

مجمعوعة الإصطاري العلى يتروالفرنسية الإصطاري والعلى يتروالفرنسية التي فقره القرائدة المتراطة المترطة المترطة المترطة المترطة المترطة المترطة المتراطة المتراطة المترطة المترطة المترطة

المجلد التاسع عشر

سنة ۱۹۷۷

القساهرة الهيئذالعَامة لشئون المطابع الأميرة ١٣٩٨ هـ ١٩٧٨ م

اهداءات ٢٠٠٣

أ.د / سوقى ضيف رئيس مجمع اللغة العربية



المراقبة العامة للتسجيل والمعجمات العلمبة

مجسوعة (المعمل في العلى تترو (الفائدية) (المعمل في العلى تترو (الفائدية) (التقرير) في القريدة المنطقة المنطقة

المجلد التاسع عشر

سنة ۱۹۷۷

القساهمة الهيئة العَامة لشئون المطالع الأميرة ١٣٩٧ هـ – ١٩٧٧ م

أصد هذه المجموعة للطبع وأشرف على تجاربها:

فريدة ابراهيم حسنى المرافبة بالمجمع عبد الله اسهاعيل نبيه المدس العام للمحمع

جسم *الدالرحن الرحسيم* الفهر س

صبقيحة																					
هـ و																					
1			44.		•••	••		•••					••	;	: ن	الفنو	، فی	ت احر	مصطل	٠	٠ ١
٣			•••		***	•••	•••	•••	•••			بر	24و	ي الته	في فرز	ت ا	طلحا	2,42,4	(1))	
٤		••	** *	••								•••		لديث	, الح	الفز	هب	مذاه	(ب))	
٧		•••			•••					•••		ب		ن ال	في ف	ات	طليم	A.	(ج))	
																			(د)		
4		** *	••		** *		•••	•••					س	لخزف	فی ا		>>		(a))	
11	•••			••		•••	(2	دنية	ة الب	ياض	، الر	ظ ف	ألفا) 2	نئيدايا	ة الم	خدار	41	ألفاظ		۲
١٧	•••				14.7	••	••							وان	الحيو	علم	ن فی	نه اصلا	مصط		۲
۰۲	***						••	••				** #	•••		يقاً	الفيز	فی	»			۲
																		>>			٧
٧٧					•••	••			واصر	والمع	یث	الحد	یخ	التار	، فی	<u>سا</u>	مبطا	. و م	ألفاظ	Í —	٨
٨٥	••			** *			••			** *		تا	ميد	وال	جايم	\lesssim	ن في	احات	مصطا	. —	4
4٧						••	••		٠.	••			. ر	المدني	ون ا	القان	فی))			٠,٠
44		··· •			•••			•••	••		** 4					•••	اء	الأشي	1))	
١			•••	•••	•••				···				•••	** *			رال	الأمو	ب)	(٠	
1.7		•••	•••					•••		••	•••	•••					کیة		ح))	
۱۰٤			••,	••	···				•••				,,	•••	کیه	الملك	حق	قيود	د))	
1.0			•••				.,,	••	•••	•••						كمية	ع الملا	أنواح	ھ))	
۲۰۲				••		•• •	** •	** *					··· ·	** *			غم	الفس.	و))	
1.4	•••	** *	***	si /			•••	•••	***	••			••		ف	رتفا) الا	مقوق	ز) -)	

تقـــديم

للدكتور إبراهيم مدكور رئيس المجمع

ربماكانت الحة العلم والحضارة من البواءث الأولى التى دفعتنا فى أخريات القرن الماضى إلى التفكير فى إنشاء مجمع لغوى أسوة بالمجمع الفرنسي . وما ذاك إلا لأن مستجد ثات حضارية وعلمية أخذت تفرض نفسها على الخاصة والعامة بمسمياتها الأجنبية ، وخيف أن تعدو هذه المسميات على اللغة القومية . وكان الاستاذ الإمام من أول من دعوا إلى إنشاء هيئة خاصة تسهر على حماية اللغة وتطويرها ، وأريد بها أن تكون أهلية على غرار ماحات فى نشأة المجمع الفرنسي . واشترك هو نفسه ، وهو داعية إجهلاح ونهوض وتجديد ، فيا كان يسمى ومجمع البكرى "الذى لم يقدر له أن يعمر طويلا .

وبقيت المشكلة قائمة ، وعقر ت من أجلها ندوات ، وأعدت دراسات في العقد الأول من القرن الحاضر . ولعل هذا هو الذي دفع سعد زغلول ، وكان وزيرا للعارف حين ذاك ، إلى أن يأخذ في تعريب التعليم الأميري ابتدائيا كان أو ثانويا . وفي منتصف العقد الثاني أنشيء مجمع أهلي آخر هو "مجمع دار الكتب" وقد حمل رايته لطني السيد ، وهو شيخ المجمعيين غير منازع . ولم يقدر لهذا المجمع بدوره أن يزاول نشاطه بانتظام ، تحت سماء الحرب العالمية الأولى ، واستطاع أن يعاود هذا النشاط بعدها قليلا ، ولم يمنع هذا الطني السيد من أن ينابع الفكرة ، يعاود هذا النشاط بعدها قليلا ، ولم يمنع هذا الطني السيد من أن ينابع الفكرة ، ويسعى إلى تحقيقها ، وصدر مرسوم بانشاء مجمع أميري هذه المرة عام ١٩٣٢ ، وهو مجمع القاهرة ،

وقد اضطلع هذا المجمع خاصة بعبء اللغة العلمية ، وبذل فى سبيلها جهودا متصلة. فدعا إلى إحياء ما يمكن إحياؤه من لغة العلم الإسلامى القديمة ، ويسر وضع المصطلحات الجديدة تيسيرا كبيرا ، وأمد الباحثين والدارسين كل عام بطوائف مختلفة منها . ويكنى أن نشير إلى أن بين لجانه المتخصصة نحو خمس عشرة تقف جهودها على المصطلح العلمي ، وأعانها على ذلك نهضتنا العلمية المعاصرة ، وحياة

اللغة العلمية بحياة العلم نفسه ، وترك المجمعيون للعلماء أن يضعوا لغتهم على النحوالذي يطمئنون إليه ، وحرصوا على أن يسعجلوا ما استقر من مصطلحاتهم وما شاع من استعمالاتهم ، وفي نحو خمس وأربعين سنة توفرت لديهم ثروة يعتد بها من لغة العلم ومصطلحاته ، وحاولوا نشرها ما استطاعوا إلى ذلك سبيلا .

ويقلقهم دائما ما قد يصيب هذه اللغة من فرقة وبلبلة ، وسعوا جاهدين إلى توحيدها ، ودرجوا على أن يبلغوا ما يقرونه إلى المجامع والهيئات العلمية المختلفة ، وأن ينشروه بين الباحثين والدارسين ، ولا يترددون فى أن يعيدوا النظر فيا تدعو الحاجة إلى تعديله أو تنقيحه . وفكروا من قديم فى تكوين اتحاد للجامع اللغوية والعلمية ، ولم يوفقوا إليه إلا منذ أربع سنوات . وهدفه الأول أن يلتق المجمعيون فى العالم العربي جميعه عند كلمة سواء فى الحة العلم ، وأن ينشروا ما يتفقون عليه بشتى الوسائل . ولا يزال دور هذا الاتحاد فى مرحلة الإنشاء والتكوين ، ولا تزال وسائله دون ما تدعو إليه الحاجة لتوحيد المصطلح العلمي المنشود . ويسعده أن المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم تقف إلى جانبه ، وتضم صوتها إلى صوته ، ولما فى هذا المضار مجال كبير .

وهذه الكراسة التى نقدم لها وسيلة من وسائل هذا التوحيد ، يخرجها مجمع القاهرة كل عام ، مسجلا فيها ما استقر عليه رأيه من مصطلحات العلوم المختلفة . وفيها ما يزيد على ١٠٠٠ مصطلح ، ويدور معظمها حول العلوم الطبيعية ، من نبات وحيوان ، وفيزيقا وكيمياء ، ونفط وبتروليات . وفيها أيضا قدر من مصطلحات العلوم الإنسانية من قانون وتاريخ ، وتربية وعلم نفس . ونأمل أن تكون زادا لمعجمات علمية متخصصة يأخذ بها العالم العربي في أرجائه الفسيحة ، وتواجه حاجته الماسة فيما يضطلع به من حركة علمية نشيطة .

مصطلحات في الفنون*

- (١) مصطلحات في فن التصوير
 - (ُبُ) مذاهب الفن الحَديث
- (ُجُ) مصطلحات في فن النحت
- (د) مصطلحات في فن المرسومات
 - (ه) مصطلحات في الخزف

^{*} أقوها مؤتمر المجمع في الدورة الثالثة والأربعين بجلسته الثانية تتاريح ٢٢/٢/٢٢

مصطلحات في الفنون

(١) مصطلحات في فن النصوير

۸ – اللوحة الطباشيرية
 صورة بالألوان الطباشيرية

Peinture à l'huile (F), اللوحة الريتية — ٩ A painting (E)

صورة بالألوان الزيتية .

۱۰ ــ تصویری

Pittoresque (F), Picturesque (E)

وصف للمرثيات التي توافرت لها صفات الحمال الذاتية والطبيعية .

١١ _ أمامية اللوحة

Premier plan (F), Foreground (E)

. أشكال تتصدر مقدمة المنظور في اللوحة

١٢ _ تلاتي الأبعاد

A trois dimensions (F), Three dimensional (E)

العمل الهي الذي له ثلاثة أبعاد هي الطول والعرض والعمق .

١٣ ــ اللون الزاهي

Vive couleur (F), Vivid colour (E) اللوں المتألق الدی يستعمل دون خلط أويظهر تفردہ مع مزجه بلون آخر. Une aquarelle (F), اللوحة المائية _ 1 A water colour (E)

صورة بالألوان المائية.

٢ ــ نظم الألوان

Combination de couleurs (F), Combination of colours (E)

Couleur criarde (F), اللون الصارخ — ٣ Loud colour (E) اللون المتميز بحدته بين مجموعة من الألوان المتميز بحدته بين مجموعة من الألوان المتميز بحدة بين مجموعة من الألوان

A deux dimensions (F), بنائى البعد Two dimensional (E) العمل الفنى الذى له بعدان هما الطول والعرض .

حلفية اللوحة

Fond du tableau (F), Background (E) أشكال تقع في نهايه المنطور في اللوحة ونكوّن عمقها .

٦ ــ السلم اللونى

Gamme de couleurs (F), Colour scheme (E)

مجموعة من ألوان متدرجة تميزالعمل الفني .

٧ ــ كثافة الألوان

Intensité des couleurs (F),
Intensity of colours (E)
غزارة الألوان وتعدد طبقاتها .

(ب) مذاهب الفن الحديث

12 - التصوير الانفعالى Action painting أساوب للتعبير عن انفعالات الفنان المختزنة يتسم بالتوتر وسرعة الأداء فى إنجاز اللوحة . ومن أبرز أصحاب هذا الأسلوب المصور : «جاكسون بولوك» (Jackson Pollook)

Art abstrait (F) ما الفن التجريدي Abstract art (E)

فن يعتمد فى الأداء على أشكال مجردة تنأى عن مشابهة المشخصات والمرثيات فى ضورتها الطبيعية أو الواقعية .

Art figuratif (F), الفن التشخيصي ۱٦ – الفن التشخيصي – ١٦ – الفن التشخيص

فن يعتمد في الأداء على تمثيل الأشخاص والأشياء في صورة متعارفة . وهو يقابل الفن التجريدي .

Automatisme (F), الأوتوماتية – ۱۷ Automatism (E)

اتجاه قرامه البحث عن المجهول من خلال أشكال جديدة تتأتى عن طريق المصادفة، ومن ذلك ما يحدثه وضع لون بين سطحين يضغطان لإنتاج شكاين متماثاين ثم يتصرف الفنان في استخدامهما .

۱۸ ــ التكعيبية (E) Cubisme (F), Cubism (E) التجعيبية التعبير عن الأشياء بأشكال

هندسية بعد إعادة صياغتها بحسب رؤية الفنان. وقد ظهر فى أوربا قبيل الحرب العالمية الأولى (١٩١٤ – ١٩١٨) ، ويشمل التصوير والنحت والعمارة ، وامتد إلى الأثاث والتصميمات الصناعية .

من أعلام التكعيبية «بكاسو» (Picassó) « وبراك » (Braque).

١٩ _ التكعيبية التحايلية

Cubisme analytique (F), Analytical cubism (E)

تجزئة الأجسام والأشكال كالوجوه والآنية وغيرها وإعادة تجميعها فى بناء جديد. وهو أسلوب نفرع من المدرسة التكعيبية، ومن أعلامها « براك » (Braque).

الدادبة (E), Dadaism(E) عبد الدادبة التجاه إلى تحطيم القهم الفنية والأساليب والأشياء المتعارفه تعبيراً عن السخط العام الذي شاع أتناء الحرب العالمية الأولى ت

وقد اختار اسم هذا الاتجاه أصحابه من الشراء والفنائين من أول كلمة صادفتهم في قاموس ، وهي كلمة « Dada » . من أعلام الدادية « مارسل دوشان » من أعلام الدادية « مارسل دوشان » (Marcel Duchamp) و « هانز آرب » (Hanz Arp)

Der Blaue Reiter الفارس الأزرق - ۲۱

اسم أطلق على جماعة من الفنانين الشبان ظهرت فى ألمانيا قبل عام ١٩١٤، ابتغوا البحث عن أساليب جديدة للتعبير الفنى واستحداث تقاليد جديدة بدلا من العبش على التقاليد القديمة . ومن أعلامها «كاندنسكى » (Kandinsky) و « فرانز مارك » (Franz Mark) .

Expressionism (E) ۲۲ – التعبيرية

اتجاه يقدم التعبير عن الانفعالات الداخاية الباطنة على الروثية الحارجية والانطباع السريع ه

ومن أشهر الفنانين التعبيريين « إدوارد مونك » (Edouard Münch) و « فان جوخ » (Van Gogh) .

۲۳ ــ الحوشية (E), Fauvism (E) حركة تميزت باستخدام ألوان غريبة صارخة وتحريف الأشكال بتغيير حجومها

ونسبها وألوانها التقلبدبة . وقد أطلق الناقد «لويس فوكسيل » (Louis Vauxelles) هذا الاسم على أصحاب هذه الحركة للإشارة إلى التناقض بين ضراوة ألوانهم والأساليب الشائعة. وقدظهرت في فرنسا في مستهل

القرن العشرين .

من أبرز أعلامها (ماتاس » (Matisse)، و « فلامنك » (Vlamink) :

Futurisme (F), Futurism (E) بالستقبلية _ ٧٤

اتجاه فى التعبير عن الطاقة الدينامية المميزة المعيرة العصر الحديث بأشكال ومكونات تتميز بانطلاق الحركة والتفجر :

وقد بدأ ظهوره فى إيطاليا سنة ١٩١٠ ثورة على الأساليب التقليدية ، وتمردا على القم : •

Impressionnisme (F). الأنطباعية - ٢٥ Impressionism (E)

مذهب يعنى بتسجيل تأثر الفنان المباشر بالطبيعة، وإبراز أثر النور فى الأشياء. وقد ظهر فى أواخر القرن التاسع عشر فى فرنسا لتحرير التعبير الفنى من الأساليب التقليدية. وكان مدابة للاتجاهات الفنية الحديثة:

ومن أهم أعلام الانطباعية «مونيه» (Monet)، و « بيسارو » (Pissaro)، «سيسلى » (Sisley). وقد انتشر هذا الاتجاه في العالم ، وتفرعت عنه مدارس، وامتد أثره إلى النحت والأدب والموسيةي .

اتجاه ظهر فى القرن العشرين قوامه إدخال اتجاه ظهر فى القرن العشرين قوامه إدخال ميكانيكية الحركة على العمل الفنى تصويراً أو نحتاً . وقد استعمل المصطلح لأول مرة المثال « ناعوم جابو » (Naoum Gabo) فى منشوره الواقعى عام ١٩٢٠:

وبدأت معالم هذا الاتجاه في بعض أعمال المصور « دوشان ، (Duchamp) ، وفي تماثيل

«كالمدر» (Calder) السيارة التي تعتمد في حركتها على الهواء • ثم ظهرت بعد الحرب العالمية الثانية جماعات فنية في أوربا وأمريكا واليابان نوسعت في استخدام المحركات والكهرباء والإلكترونيات في تحريك العمل الفني حتى أصبح هذا الاتجاه حركة ظاهرة من حركات الفن الحديث .

۲۷ – فن الخداع البصرى Op art فن إيهام البصر بموثثرات خاصة عن طريق تحليل الشكل واللون واستخدام الضوء وانكساراته فى إحداث التأثير بالحركة.

شاع هذا الاتجاه فى العصر الحديث نتيجة لنداخل الإبداع الفنى مع الكشوف العلمية وخاصة علم المصريات ، ولفتح آفاق جديدة للروئية التشكيلية .

من أبرز الفنانين البصريين «فلساريللي » *(Vassarelli) .

۲۸ ــ التنقيطية

Pointillisme (F), Pointillism (E) أسلوب قوامه نقط الألوان مباشرة على اللوجة ، وذلك للحصول على مجموعة من الانطباعات اللونية .

۲۹٬ - بوب آرت (فنجماهيرى) Pop art المجاه الفن الأمريكي قوامه المجميع الأشياء العادية التي تستعمل في الحياة اليومية كعلب الطعام وزجاجات الشراب والإعلانات وغيرها، وتشكيلها تشكيلا فنيا للتعبير من خلالها عن حياة المجتمع المعاصر.

Purisme (F), Purism (E) بالصفائية التجاه ينتسب إلى التكعيبية ، نزع إلى تبسيط الأشكال الهندسية واللونية للتعبير عن صفائها ونقائها .

ومن أعلام هذا الاتجاه نظراً وتطبيقاً في ذن التصوير الفرنسيان «أوزانفان» (Ozanfant) و «ليكوربوزييه» (Ozanfant)، وقد أفاد الثاني من هذا الاتجاه في إنجازاته المعمارية بوصفه من رواد فن العمارة الحديثة.

٣١ - الواقعية الاشتراكية

Réalisme socialiste (F), Social realism (E)

ب منهج قوامه إلزام الفنانين بالأسلوب
 الواقعى المباشر لتسجيل منهج الحياة فى
 البلاد الاشتراكية، ومنجزات النظام الاشتراكى.

وتعرف به أيضا أعمال الفنانين الذين يالمزمون التعبير عن واقع حياة الشعب وكفاحه .

Surréalisme السريالية ٣٢

مذهب قام على إطلاق رقى العقل الباطن والأحلام فى العمل الفنى متحررة من سلطان العقل والأخلاقيات والقيم الجمالية التقليدية .

ومن أقطابها « جيورجيوددى شريكو » (Giorgio de Chirico) و « سلفادور دالى » (Salvador Dali)

۳۳ ــ البقعية (التاشية) (Tachisme (F) يتميز أحد اتجاهات الفن التجريدي ، يتميز بوضع مساحات لمونية كبيرة تأخذ شكّل البقع على سطح اللوحه .

(ج) مصطلحات في فن النحت

Bas-relief (F) ﷺ (F) Bas-relief (F) نقش قليل على السطح يبدو ناتثا أحيانا مثل لوحات النحت الإغريقي ، أو خفيضا غاثرا مثل لوحات النحت المصرى القديم وخاصة في الدوله القدعة .

Buste (F), Bust (E) بالتمثال النصني ما يصور وحه الإنسان والجزء العلوى من جسمه .

٣٦ ــ التشكيل الأولى Ebauche (F), Sketch (E) العمل الفنى في شكله التحضيري في المرحلة الأولى من التكوين .

Facial بالوجهي ٣٧ – الوجه كاملا . العمل الفني الذي يمثل الوجه كاملا .

۳۸ ــ السبك بالشمع La fonte à cire perdue (F) طريقة لسبك التماثيل البرنزية ، يستخدم فها الشمع وسيطا في مراحل السبك .

۳۹ — السبك بالرمل Fonte au sable (F), Casting in sand (E) طريقة سبك التماثيل المعدنية باستعمال الرمل قالبا في السبك .

• ٤ - النحت البارز Haut-relief (F), High relief (E) نقش شديد البروز يكاد يقارب التجسيم دون أن ينفصل عن السطح. ومثال ذلك بعض

أعمال «دافيد دانجر» (David D'Angres) و « رود كاربو » (Rude Carpeaux) في القرن التاسع عشر.

۱۱ ـــ النموذج المصغر (ماكيت) Maguette

العمل الفنى فى حجم مصغر مكتمل الملامح يصلح أن يكون أساسا للتكسر .

٤٣ – القناع التذكاري

Masque mortuaire (F)
صورة تؤخذ بضغط الشمع أو الصب
على وجه شخص بعد وفاته ، ويستخدم عالبا
للاحتفاط بالملامح الأخيرة للسحصيات
الكبرة .

Massif (F), Massive (E) كتلى كتل كتلى المتماسك يغلب عليه الشكل النحتى المتماسك يغلب عليه الشكل المصمت .

ه إلى المدالية (E) المدالية ألى المدالية المحالا المحت خفيض في مسطح صغير يأخذأشكالا مختلفة ، يعد غالبا للتسجيل والتكريم في المناسبات التذكارية ، ويصنع من المعادن وغيرها .

Modeler (F), Modelling(E) عن المتشكيل (Modeler (F), Modelling الستعمال الطين أو الشمع أو غير هما من المواد الرخوة في صنع التمثال .

47 - الصرحى بين وصف لله لكل عمل تشكيلي يجمع بين الشموخ والقيم الفنية البنائية ؟

Moule (F), Mould (E) ـ القالب ٤٨ ـ حجم مفرغ مصنوع على أصل التمثال :

Mouler (F), Casting (E) عملية صب الحبس السائل وغيره من الموادالصالحة لاستخراج نسخة من التمثال.

العمل للفني الذي يمثل ملامح الوجه من جانب واحد ،

Ronde-Bosse (F), التمثال المجسم - ٥١ Statue in the round (E)

تمثال كامل الاستدارة والتجسيم يجمع أبعادا ثلاثة : الارتفاع والعرض والعمق ب ا

Taille directe (F), Direct cutting (E)
نحت التمثال مباشرة فى الخامة حجرا
كان أو رخاما أوخشباج

۲۰ الحذع ۳۰ – الحذع ۱۳ ما يمثل جسم الإنسان دون رأسه وأطرافه به Volume عنص الذي يفرضه الذي يفرضه يعلى الفراغ به على الفراغ به الفراغ به المفراغ به المفراغ

(٤) مصطلحات في فن المرسومات

• • ـ الماصقات ُ يُ Posters (E) بالماصقات ُ مصممة الإعلام والدعاية للعرض فى مكان عام :

٣٥ – فن المرسومات

Arts graphiques (F), Graphic arts (E) فن يعتمد على المخطوط كالرسم والحفر والملصقات :

۷٥ ـــ فن الحفر

Ait de gravure (F), Engraving—Etching (E)
حفر المرسومات ونقشها فى خامات
المعدن والحشب والحجر ، تستخرج منها
نسخ عن طريق الطباعة :

المسوجات واستعمال الشمع لحجب اللون المباشر على المسوجات واستعمال الشمع لحجب اللون عن أجزاء من النسيج ، ثم إزالة الشمع لامتصاص لون آخر أحياناً ، وقد شاعت في جرر الهند الشرقية ،

وه ـ الطباعة بالحجر الطباعة بالحجر استنساخ المرسومات المحفورة بضغطها على سطح من حجر جيرى دقيق المسام.
الطباعة بالشاشة الحريرية (E) Silk screen استنساخ المرسومات باستعمال شاشة حريرية تدهن بعض أجزائها عادة عارلة المتحكم في مرور اللون من خلال ثقوبها ت

(a) مصطلحات في الخزف

٦١ - الخزف

Céramique (F), Ceramic (E)

مايصنع من طينة تشكل وتحرق في
الأفران بدرجة حرارة خاصة لاكتساب
طبقة من الطلاء ٠

China الصيني ٦٢

أرقى إنتاج صناعة الخزف ، ويتميز برقته وشدة صلابته ، له رنين المعدن وجسمه كامل التزجج ؟

٦٣ ــ الحوامل الحرارية

Echasses (F), Stilts (E)

حوامل صغيرة متنوعة تصنع من المواد الحرارية لتوضع فوقها المصنوعات الخزفية في الأفران عند تسوية الطلاء الزجاجي :

٢٤ - التشكيل بجدائل الطبن

Enrouler (F), Coiling (E)

تسوية جدائل الطين على هيئة حبال أو جدائل ترص بعضها فوق بعض ليتألف منها إناء أو شكل ما .

۰ الفرن ۲۰ – الفرن

جهاز يستخدم لتسوية وحرق المصنوعات الخزفية ، وهو يختلف تصميماً وحجماً ووقودا بحسب غرض استعماله .

۲۲ ــ البريق المعدني (في الخزف) Lustre

لمعان شبيه بلمعان المعدن ، يتلألأ على سطح الطلاء الزجاجى ، ويكسب الخزف بريقا خاصا . وقد اشتهر به الخزف الإسلامى٠

Muffler الرص مندوق الرص حجرة مثبتة داخل الفرن ترص فيها الآنية :

٦٨ - الخزف الصيني

Porcelaine (F), Porcelain (E) خزف محرق على در جات حرارية عالية ، ويتميز بشدة صلابته ، وبعدم رشحه ، وتزجج مادته وبرنينه :

97 - الفيخار (E), Pottery (E) أوان ونحوها تصنع من الطين وبحرق دون أن تطلى.

۷۰ - دولاب الخزاف

Roue de potier (F), Potter's wheel (E) الآلة التي تستخدم في تشكيل الأوانى الخزفية .

۱۷ – ثقب كشاف فتحة صغيرة في أحد جدران صفدوق الرص في الفرن تمكن من رؤية ما في الداخل لمتابعة درجة تسوية المصنوعات الخزفية.

۷۷ ــ الفخار الحجرى Stoneware نوع من الفحار تحتمل طينته درجة حرارة تصل إلى ۱۲۰۰ سنتجراد :

٧٣ - الطين المسوى

Terra cotta (L), Terre cuite (F), Burnt clay (E)

نوع من الطين يستخدم غالباً في عَملَ التماثيل، يحرق في الأمران بطريفة خاصة. ٧٦ ــ مزج الطيبة

عملية تشكيل الإراء على عجلة آلخزاف.

۷۵ ــ الحرد Turning

إزالة الزوائد من الإناء الخزفي بعد تشكيله وقبل تمام جفافه .

Wedging ٧٤ - التشكيل بالعجلة ب Throwing إدماج جزيئات الطينة إدماجاً تاماً حي يصبح مزيجها صالحاً للتشكيل .

ألفاظ الحضارة الحديثة * ألفاظ في الرياضة البدنية

* أقرها مؤثمر المجمع في الدورة الناائلة والأر بعين بجلسته الثانية بناريخ ٢٢/٢/٧٧

ألفاظ الحضارة الحديثة ألفاظ في الرياضة البدنية

٧ ــ سباق اختر اق الضاحية

Cross country race

سباق فی طریق غیر ممهد فیه مرتفعات و منخفضات و أرض جافة و أرض مبتلة . (مسافاته من ۸ إلی ۱۲ کم للرجال ، و ۵ کم للنساء) .

۸ – التحفز منخفضا
 تهيؤ المتسابقين عند بدءالمسابقة بثنى الركبتين
 ووضع اليدين على الأرض للانطلاق .

9 – مباريات الكأس Cup's tournament طريقة من طرق تنظيم الدورات الرياضية يستبعد ميها تباعا كل فريق يهزم للوصول فى النهاية إلى الفائز الأول.

١٠ ــ الضربه الحرة المباشرة

Direct free kick ضربة جرائية صد الفريق المخطئ ينفرد بالقيام بها لاعب ، ويحق له أن يصيب فيها الهدف ماشرة .

11 – ضربة الإسقاط موقف يسقط فيه الحكم الكرة بين متنافسين لاستثناف اللعب .

Event Imlia 17

۱ ــ الرياضي Athlete

الشخص الذى يمارس النشاط الرياضي بانتظام .

 Athletics
 ۲

 O1
 أو

 ساقات الميدان والمصار

Track and field events

٣ ــ قلب الهجوم اللاعب الذي يقود الهجوم ومركزه في وسط خط الهجوم .

Centre half-back \$ ـ قلب الدفاع اللاعب الوسط بين مساعدى الظهير.

• المسابقة المجمعة Combined events عموعة من المسابقات تؤلف فيما بينها مسابقة .

7 -- الضربة الركنية من نقطة معينة فى ركن ضربة حزائية من نقطة معينة فى ركن الملعب تحتسب على الفريق الذى يخزج الكرة عبر خط النهاية على أحد جانبي مرماه .

١٣ _ مسابقات داخل الاستاد

Events inside the stadium

12 - مسابقات خارج الاستاد

Events outside the stadium

١٥ ــ الملعبساحة لممارسة مختلف الألعاب .

17 - كرة القدم (soccer) - كرة القدم العبة جماعية من ألعاب الكرة تقام بين فريقين يتكون كل منهما من أحد عشر لاعباً.

۱۷ ــ الظهير ١٧ ــ الظهير الو ثلاتة) يتألف منها آخر أحد لاعين (أو ثلاتة) يتألف منها آخر خط لدفاع الفريق .

المرمى المرمى المرمى حيز معين فى وسط خط انهاية ، وهذا الحيز هو الذى يهدف الفريق المضاد إلى الحال الكرة فيه ، وفى كل ملعب مرميان.

٢٠ ـــ مساعد الظهير ٢٠ ـــ مساعد الظهير أحد ثلاثة لاعس يكونون خط الدفاع الأول للفريق .

٢١ ــ الشوط ٢١ نصف الزمن المخصص للعب .

۲۲ ــ سباقات الحواجز Hurdles races ۲۲ ــ سباقات (لمسافات ۱۱۰ من الأمتارأو

واجز عشرة على مسافات بينية متساوية .

٢٣ ــ الضربة الحرة غير المباشرة

Indirect free kick

ضربة جزائية ضد المريق المخطئ ينفرد بها لاعب من الفريق الآخر، ولاتحتسب إصابتها للهدف إلا إذا لمست الكرة لاعبا آخر .

۱۸ المجوم ۲۶ مساعد الهجوم ، ومركزه بين أحد لاعبى خط الهجوم ، ومركزه بين الحناح وقلب الهجوم ، ولكل فريق مساعدان :

أيمن Inside right أعن وأيسر Inside left

٢٥ ــ الحارة ٢٥ ــ السباقات حيز مخصص لمعفى أنواع السباقات كالعدو والسباحة .

٢٦ ــ الدورة ٢٦ ــ الدورة إحدى مرات الدوران فى المصمار فى ساق المسافات الطويلة .

۲۷ ــ مراقب الحط ۲۷ ــ مراقب الحط ثر المان الما

أحد اثنين يساعدان الحكم فى إدارة المباراة .

۲۸ ــ الجرى لمسافات طویاة Long distance run الحرى لمسافات ۵۰۰۰ أو ۱۰۰۰۰ متر.

٢٩ ــ الدفاع رجلاً لرجل

Man-to-man defence

طريقة يواقب فيها اللاعب لاعبا معينا من الفريق الآخر ليفلل من تأثيره في اللحب.

Match (game) المباراة ٣١

منافسة بين فريقين فى سوطين متساويين مدة كل منهما ٥٤ دقيقة وبينهما فترة راحة محدودة .

٣٧ ــ الحرى لمسافات متوسطة

Middle distance iun

الحرى لمسافات ۸۰۰ ــ ۱۵۰۰ متر.

۳۳ ـ اعتراض ۳۳

تعويق اللاعب المضاد عن الوصول إلى الكرة بطريقة غبر قانونية .

Off-side کتا __ التسلل ۲۴

موقف يكون فيه اللاعب المهاجم في نصف ملعب الفريق الآخر وليس بينه وبين خط النهاية إلا لاعب واحد أو لاعبان من هذا الفريق عند تمرير الكرة إليه .

• ٣٠ – مصيدة التسلل • ٥٣ – مصيدة التسلل طريقة يلجأ إليها فريق ليوقع أفراد العريق الآحر في موقف التسلل .

Penalty area حراء ٣٦ – مطقة الحزاء

مساحة محدودة أمام المرمى إذا ارتكب فيها لاعب مدافع خطأ من الأخطاء التي ينص عليهاقانون اللعبة استوجب ذلك ضربة جزاء لصالح الفريق الآخر.

٣٧ - ضربة الحزاء ٣٧ - ضربة عقابية موجهة إلى الهدف من نقطة الحزاء لايتعرض لصدها إلا حارس المرمى.

Play maker — صانع اللعب ٣٨

اللاعب الذي يدير خطط الهجوم في أثناء اللعب .

خبير فى قانون كرة القدم يتولى إدارة المباراة وتطبيق قانون اللعب .

باقات التتابع
 سباق لمسافة (٤٠٠ أو ١٦٠٠ متر)
 يبقاسم الحرى فيها أربعة من اللاعبين على
 التوالى لمسافات متساوية .

13 – الدورى Round-robin tournament طريقة من طرق تنظيم الدورات الرياضية يلاعب فيها الفريق المشترك بقية المشتركين.

Running - الحرى - الحرى حركة انتقال بالقدمين مسافة ما محيث تكون القدمان أو إحداً هما في الهواء .

٣٤ _ العادو

Sprint or (Short distance run)

الحرى السريع لمسافات قصيرة (١٠٠ ـ ۲۰۰ ـ ۲۰۰ من الأمتار) .

٤٤ _ الاستاد Stadium = Stade

ملعب كبير يضم ميادين متعددة لممارسة أنواع النشاط الرياضي المختلفة .

ه٤ ـــ سباق الموانع Steeple chase سباق لمسافة ٣٠٠٠ متر يتخلله موانع خمسة منها أربعة خشبية وواحد مائى .

Tackling ٢٤ _ العرقلة تعويق غير قانونى جزاؤه ضربة حرة

٧٤ ـــ فريق كرة القدم لكل منهم مركره الخاص في اللعب .

٤٨ ــ الدورة الرياضية

مباريات بىن وحدات رياضية لترتيب هذه الوحدات ترتسا تنارليا .

29 _ المضمار Track

حلبة لسباق الحرى بأنواعه .

٠٠ _ سباقات المشي Walking races سباقات في المشي لمسافة معيمة (٢٠ كم أو ٥٠ كم).

۱٥ ــ جناح Wing, (Outside) أحد لاعبى الهجوم ، مكانه بالقرب من الحدود الخارحية للملعب. ولكل فريق جناحاں : أنمن وأيسر .

Zone defenos عن المطقة or مجموعة تتألف من أحد عشر لاعبا ﴿ طَوَيَقَةَ يَدَافِعُ فَمِا اللاعِبُ عَنْ مُعْلَقَةً معينة من الملعب صد أي هجومعليها .

مص علاحات في علم الحيوان *

* أقرها مؤتمر المحميّ في الدورة الثالثة والأر سمي بجلسته الثالثة بتاريخ ٣٣/٢/٢٣ .

مصطلحات في علم الحيوان

۱ _ سینی _ سیجمایی Sigmoid

وصف للأجزاء المنحنية الشبهة بشكل الحرف اليونانى الكببر المسمى «سيجما» كالشرايين والتجويفات والصمامات وغيرها.

Simple eye = Ocellus - - - - Y

عين دقيقة الحجم ذات عدسة واحدة كما فى كثير من الحشرات وبعض اللافقاريات الأخرى . وقد تكون العيينة منفردة كما فى يرقانات الحشرات ، أو مصاحبة للعيون المركبة كما فى الذباب والنحل وغيره من الحشرات اليافعة .

٣ ــ أحادى الور ثة (سمبلكس) (فى علم الوراثة) Simplex

الصِّبغى (الكروموسوم) الذى يحتوى على جين واحد أو ورتة واحدة سائدة في متعددات المجموعة الصبغية .

Simulation 2 - 4

اتخاذ بعض أنواع الحيوان والحشرات الورقية والعصوية ونحوهما أشكالا وألواناً الغرض منها خداع أعدائها . ويدخل في باب المشاكهة كل أنواع التلون والتشكل الوقائيين .

ه امی
 Sincipital
 و صف لما یتعلق بالهامة أو ما یتصل بها .

۲ ــ هامة ـــ Sinciput

الحزء العلوى والأمامي من الرأس .

Sinus (۱) جيب كل تجويف أو انحماض أو تمدد فى داخل الجسد .

(ب) _ مَشْبَر

و بُطلق على بعض التجاويف في الرأس، وكذلك التوسع في أحد المجاري ولا سما الوريدية منها .

Sinus pocularis الخبب الفنجاني ٨ ـــ الجيب الفنجاني

= الرحم الذكرية uterus masculinus=

= الرحيمه البروستاتية

= utriculus prostaticus = vesica prostatica المثانة البروستاتيه

= عضو ''ويبر'' Weber's organ کيس يتصل بالسطح العلوى للقباة البولية التباسلية في ذكور بعض الحيوانات كالبرمائيات والطيور ، وهو من بقايا قناة ''مولر'' .

9 ـ جيب معينى Sinus rhomboidalis الحرء الحلفى أو التعنجزى من القناة النخاعية ، وهو الجزء غير الكامل الانعلاق في أجنتَة الفقاريات .

۱۰ ــ مَـشُبر وريدى Sinus venosus غرفة تتلقى الدم الوريدى ، تنفتح فى أذين القلب فى معض الفقاريات كالبر مائيات والزواحف .

۱۱ — جيباني = شهيه المشتبر Sinusoid حيز دموى ذو تجويف غير منتظم شبيه بالجيب ، بصل مابين الشعيرات الشريانية والشعيرات الوريدية .

۲۱ ــ ''سيفون'' – ۱۲

تركيب أسوبي الشكل فى كثير الحيوانات ، يخدم أغراضاً مختلفة

۱٤ - "سيفو نبتة" - ١٤

إحدى أنبوبتين صغيرتين فى نهاية البطن تفرزان ماده شمعية واقية ، وتسمى أنبوبة العسل فى حشرة المن .

۱۰ - ميزاب زراقى Siphonoglyph ميزاب زراقى ميزاب طولى يمتد على أحد جانبي المرئ في "سقائق البحر".

١٦ ــ الرَرَّاقيات دو السيفو نيات"

Siphonophora

رتمة من الهدريات تتكون من حيوانات. مركبة تسبح في الماء أو تطفو على سطحه . وهي شفافة ، وكثيراً ما تكون ذات ألوان زاهية ، وتتكون من بوليبات متحولة لو ظائف خاصة .

۱۷ – صفیحة رراً اقیة (صفیحة سیفونیة)
 Siphonoplax

صفيحة جيرية تتصل بالسيفون فى بعض الرخويات .

۱۸ – زَرَّ اقبی الفم ''سیفونی الفم'' Siphonostomatous

وصف للحيوان الذى يمتد فمه على هيئة أنبوب ، وكذلك للحيوان الذى تكون الحافة الأمامية لصدفته مثلومة حيث تبرز منها الزراقة أو السيفون .

۱۹ – بولیب زراقی (بولیب سیفونی) Siphonozooid

بوليب صغير متحول عديم الاوامس يدفع الماء خلال الجهاز القنوى فى بعض مستعمرات الألسيوناريا من اللاحشويات (الجوفمعويات).

Sitology علم الغذاء ٢٠

العلم الذي يبحث في الأطعمة والتغذية والنظام الغذائي .

۲۱ — تو کسین الغذاء Sitotoxın

السموم التي تتكون في الطعام .

۲۲ ـــ انتحاء غذائي ٢٢ ـــ انتحاء غذائي نزوع الكائن إلى الانعطاف جهة الغذاء .

٢٣ – نسيج .و لله الهيكل

Skeletogenous tissue

النسيح الجنيى الذى يتحول فيما بعد إلى أجزاء هيكلية .

Skin

٧٤ _ جلد

الطبقة الخارجية التي تكسو جسم الحيوان .

Skin-gills جلدية حلى الانقباض النتوءات الشفافة القادرة على الانقباض والانبساط والتي تبرز من جلد النجمانيات وتقوم بوظيفة التنفس.

۲۲ – حلقات جلدية Skin rings وتطلق على الخطوط الدائرية التى على أجسام الديدان.

٢٧ _ أليف الظل

Skiophilous = Heliophobous وصف للكائن الحي الذي يعيش في الظل متجنبا الضوء الساطع .

۲۸ ــ توجُّه إلى الظلام . Skototaxis ظاهرة اتجاه الكائن الحي نحو الظلام .

Skull جمجمة ٢٩ - جمجمة القيحف أو الغلاف العظمي الصاب الذي يحيط بالدماغ في الفقاريات .

وتمتد إلى الاحد الطبقة الحارجية من الحلد الميت الذى على الضفيرة الج ينسلخ عن جسم الحي كالأفعى وغيرها الفنوات الميلا من الحيوانات التي تغير جلدها في مدد الفنوات الميلا منظمة.

mell (۱) الشم الإحساس الناتج من استقبال المؤترات

الواقعة على الخلايا الشمية وإدراكها : ﴿ إِلَيْهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّ

Society - مجتمع عدد من الكائنات الحية تجتمع تلفّائيا ويتكون منها جماعة ما .

٣٣ ــ ليَّن الأشعة الرعنفية وصف للأسماك ذات الأشعة الرعنفية الرخوة المتمفصلة.

٣٤ ــ ليتن الصدّة قدّة ٣٤ ــ وصف للبيض الذي تغافه قشور ليّنة، أو للسلاحف الماثية وبعض الحيوانات ذات الحلد اللمن الحالى من الصفائح العظمية ونحوها.

۳۵ ــ شمسى وصف للتركيبات ذات الفروع الشعاعية

وصف للتركيبات ذات الفروع الشعاعية التي تصدر من نقطة مركزية .

٣٦ ــ الضفيرة الشمسية ٢٣٨ ــ الضفيرة الشمسية من الأعصاب السمبتاوية تحتوى على بعض العقد العصبية ، وتقع خلف المعدة ، وتمتد إلى الأحساء البطنية . وتطلق أيضا على الضفيرة الحشوية أو البطنية .

Solenia السواينيا ٣٧

الفنوات المطنة بالإندودرم أو الردوب (الزوائد الأعورية) الممتده من تجويف الحسم في المستعمرات البوليبية في اللاحشويات (الحوفه ويات).

۳۸ - "سولینیدیون"

Solenidion (pl. Solenidia)
واحدة من أشواك دقيقة كليلة متحولة
تنشأ مرتبطة بخليه حسية فى أرجل بعض
العنكبوتيات .

Solenocyte "مولينوسيت" ۳۹ – ۳۹

خلية أنبوبية محجنية الشكل بها سياط وتتصل بالكليات (الينفريدات) في بعض الديدان، وفحيوان السهم من الحبليات الأولية.

• 3 ــ أحادى الحافر Soliped وصف للحيوانات ذوات الحافر الواحد غير المشقوق كحوافر الحيل.

11 — الغدد المنفردة أو الحويصلات المنفردة Solitary glands or follicles (Peyer's patches) العقد اللمفية التي توجد في الأمعاء منفردة تتكون منها رقع دو باير ".

Soma (سوما) ٤٢ – جساء (سوما) جسم الحيوان أو النبات بأكمله دون الخلايا التناسلية .

Somactids زعنفية داخلية ترتكز عليها الأشعة الزعنفية الأدمية في الأسماك.

22 - إحساس جَسدى Somaesthesis الإحساس بالمؤثرات من الجلد أو العضرات أو الأعضاء الداخلية .

Somatic 50 - 20

وصف لما ينعاق بجسم الحيوان أو النبات دون الحلايا التناساية .

٢٦ - سيايفة الحلايا الجساية Somatoblast الحلايا الحلية التي تكون بعد انقسامها الحلايا الجسدية.

النجويف الهوائى فى عواً امات الزاراً قيات.

۸۶ – سوماتودرم
 الطبقة الحارجية في الميزوزوا (أي الحيوانات المتوسطة التي بين وحيدة الأوليان الحيوانية ومتعددات الحلايا).

29 ــ جسدى المشأ Somatogenic و صنف لما يتولد عن الحلايا الحسدية .

• ه ــشُدُفَة جسدية Somatome = Somite إحدى الوحدات المتكررة التي يتكون منها الجسم أو الحيوان المشدّف.

١٥ -جيبرلآة جسدية (سوماتوبلازم)
 ١٥ -جيبرلآة جسدية (سوماتوبلازمية التي في الخلية الجسدية التي في الخلية الجسدية (١٥ - سومانوبلوريّ Somatopleural وصف لما يتعلق بالسوماتوبلورا.

هوما توبلورا جدار الجسم الذي ينشأ عن الخلايا الجسدية
 المتكونة من الطبقة الوسطى (الميزودرم) .

عه ــ منمتّی الجسد (سوماتوتروفین) Somatotrophin

أحد هرمونات الفص الأمامي للغدة النخامية ينشط التغذية والنمو .

ه م طراز جسدى Somatotype الطراز الذي ننطبق عليه القياسات المعيارية

Somite جساية ٥٦

للعجسم .

(= Somatome) انفار

۷۰ – صوتی وصف لما ينسب إلى الصوت أو ما ينتج عنه

مه ــ سُسُراوی Sonoian عظمة الص نسبة إلى مقاطعة سنورا بالمكسيك ، يرقانات الحد ويوصف به ما يتعلق بالتوزيع الحيوانی [77 ــ ملوقی

ويوصف به ما يتعلق بالتوزيع الحيوانى المحفرانى المخفوبى المخفوبى من أمريكا الشمالية، وتشمل شمال المكسيك.

۹ه ــ تمزُّز Sorption

الاحتفاظ بالمادة عند السطح بواسطة الامتصاص أو الامتزاز .

• ٦ - ندرة الذكور Spanandry القلة الشديدة للذكور ، كما محدث في بعض الحشرات ، وقد تطلق على تناقص عددها .

Spanogamy الإناث علامة الإناث

قاة الإنات الناتجة عن التناقص التدريجي في عددهن.

۳۲ ــ تقلص عقلص عبد علم

انقماض لاإرادي للعضلات.

٣٣ – سبازمونيم ٣٣ – سبازمونيم تركيب في سيقان بعض الهدبيات من الحيوانات الأولية ، يتكون من اتحاد حزمة من الحيوط العصلية الطولية .

Spat= Spawn - ٦٤
 المجموعة الكبيرة من البيض تضعه
 الأسماك وبعض الأحياء الماثية الأخرى .

Spatula مليُّوق ٦٥

عظمة الصدر أو نتوء هابي في بعض يرقانات الحسرات ذوات الحناحين .

77 – نشو ً الأنواع أو الصفات النوعية .

7.7 – نوعى عمل الصفات وصف لما يتعلق بالنوع مثل الصفات النوعية وغيرها .

Specificity توعية ٦٩ الصفات المخصصة لنوع ميّا .

۷۰ - علم الكهوف
 العلم الذى يتباول دراسة الكهوف
 وما يعيش فيها .

Sperm الحيوان المنوى VI

= Spermatozoon = Spermatosome = Spermatozoid = Spermium

الخلية التناسلية الذكرية ، وتتركب عادة من رأس وعمق وذنب طويل متحرك.

۷۲ ــ الجسم المركزى للحيوان المنوى Sperm centrosome

عُجَـُــُـرة فى عنق الحيوان المنوى عند قاعدة الرأس .

V 2 - سايف الحلية المنوية (اسر موجونة)
Spermagonium = Spermatogonium =
Spermagone
الحلية الحرتومية الذكرية الابتدائية.

۷٥ _ ٥:طهة

Speimary=Testis= Spermarium العضو أو التركيب الذى يتكون فى داخله الحيوانات المنوية .

٧٦ – نضج الحيوانات المنوية

Spermateleosis

التطور النهائى الذى تنشأ عنه الحيوانات المنوية من أسلافها .

۷۷ – سلیف الحیوان المنوی Spermatid خلیة أحادیة المجموعة الصبغیة تمشأ بانقسام الخایة المنویة الثانویة ، وینشأ عنها الحیوان المنوی .

۷۸ ــ خلية منوية كالم الخلية التي تنتج عن نصبح سليف الخلية الموية (الاسبر موجونة) .

٧٩ ــ تكون الحيوانات المنوية

Spermatogenesis = Spermogenesis imiliar ibases imiliar ibases imiliar ibases imiliar ibases ibases

۸۱ – حبيبات كروماتينية منوية

(سبر ماتومیریت) Spermatomerites حبیبات الکروماتین التی تنتج من نواة الحیوان الموی .

٨٢ ــ حامل الحيوانات المنوية

Spermatophore

حويصلة زلالية تحتوى فى داخلها على عدد من الحيوامات المنوية .

Spermatoplast سبر ماتو بلاست ۸٤ – سبر ماتو بلاست الخلية الجنسية الذكرية.

٩٢ ــ سايف الحيوان المنوى

Spermatoblast = Spermatoblast = Spermatid

. (spermated) انظر

97 ــ سنتر وسوم الحيوان المنوى Spermocentre السنتر وسوم أثناء عماية الإخصاب .

٩٤ ـ قناة منو ية

Spermoduct= Spermaduct=Spermiduct القناة التي تمر فها الحيوانات المهوية .

90 _ حافظة الحمو انات الموية

Spermotheca = Spermatheca

عضو الأنثى الذى تختزن فيه الحيوانات ا المنوية أتناء عملية التزاوح .

۹۹ – و تدی مصفوی (عظم)

Spheno-ethmoid(bone)

عظم منفردعلى شكل مصفاة محل محل العطمين الحجاجيين الوتديين في البر مائيات اللاذيلية .

۹۷ _ و تدی مصفوی

Spheno-et kmordal

وصف لما يتعاقى بالعطم الوتدى المصفوى أو ما يقع فى منطقة يرالعظمين : الوتدى والمصفوى ، وتوصف به أيصا الحفرة , الواقعة فوق عظم القوقعة الأنفية العاوية .

۹۸ ـ و تاري جهي

Sphenofiontal

و صدف لما ينعلق بالعظمين الوتدى والجيهي.

٨٥ - الحيوال الموي

Spermatozome = Spermatozoon = Spermatozoid

(انظر Sperm).

۸۳ ــ سبر ماتو كسين معتب العقم أو الأجسام المضادة التي تسبب العقم أو تؤدى إلى الإعقام وتتكون من حقن الحيوانات المنوية في مصل الدم.

Spermatozeugma اتحاد منوی AV

التحام حيوانين منويين أو أكثر كالذي محدث في الوعاء الناقل في بعض الحشرات.

Spermiducal Spermiducal $\wedge \wedge$

ما يتعلق بالغدد التي تنفتح فيها أو بالقرب منها القنوات المنوية في كثير من العفاريات ، أو الغدد المصاحبة للقنوات الدكرية ، أو البروستاته في الديدان القايلة الأسواك ألى

Spermine A4

ماده فوسفاتاتها توجد فى السائل المنوى، كما توجد فى البنكرياس وفى الحمدة.

Speimism به المنوية

فكرة قديمة كانت تقول بأن الجنين يتكون من الحيوال المنوى فقط .

۹۱ – الحيران المنوى

Spermium=Spermatozoon=Spermatozoid =Sperm=Spermatosome

(انظر speim)

مصطلحات في علم النبات

* أقرها مؤتمر المحمّ في الدورة الثالثة والأر سين مجلسته بتاريخ ٢٣٧/٢/٢٣

مصطلحات في علم النبات

تجمع من خيوط فطرية علمها حوامل بوع وحيد الحلية لا جنسى ، كونيدية متراصة على شكل حسيه ، وتميز على التبرعم كما فى خلايا الحسرة .

بعض رتب الفطريات.

Aplanospore ۲ _ بوغ ساکن بوغ خال من الأهداب ولايتحرك كما في الطحالب، أو بوغ متكيس في الفطريات .

٣ _ لاطئة Appressorium

انتفاخ منبسط في نهاية خيط فطرى (أبيوبة الإنبات)، ممتد عادة فوق سطح العائل (الورقة غالباً) ، ومخرج ممه نتوء يحترق خلايا بشرة العائل كما في الفطر

٤ ــ ثمرية أولية Archicarp الحسم في مرحلته الأولى ، ويطلق عادة على عضو التأنيث في العطريات الرقية .

o _ أبو اغ مفصاية Arthrospores أبواغ تنشأ عن تمفصل الخيط المطرى .

7 _ زق ثنائي العلاف Bitunicate ascus زق ذو جدار من غلافين الداخلي منهما مرن ويستطيل متجاوزا الخارجى عند انطلاق الأبواغ.

Blastospore

بوع وحيد الحلية لا جنسي ، له القدرة

٨ ــ بلاستيدة السوط Blepharoplast

حبيبة سيتوبلازمية ينبثق منها السوط في بعض الفطريات .

٩ _ شُعَبُ رة مُخطرية Capillitium

أحد التراكيب العقيمة الذى يشبه الشعيرة وتختلط بالأبواغ في الأجسام التمرية لبعض

۱۰ ــ بو ع کلامیدی Chlamydospore

الخلية من الخيط الفطرى تحاط بغلاف غليظ ، بعد إثرائها بالمواد الغذائية المدخرة ثم تنفصل عن الحيط لتصبح بوغا ساكناً .

Clamp connections اتصال محلاً في المال مال = Clamp cells خلایا کلاً سه اننفاخات صغيرة تصل بين الحيوط الفطرية لمرور النَّواة البنويَّة ، وقد تسمى هذه الانتفاخات خلاءا.

١٢ _ نياتات اجتماعية متنافسة (المتنافسات) Competitive social plants

أبواع من الببات تتنامس في طلب الغذاء وتكون جُدُورها تحت سطح التربة في مستوى واحد .

۱۳ – نباتات اجماعية مىكاماة (المنكاملات)
Complementary social plants
نبانات تمتد جذور أنواع الكساء الحضرى
فها فى أعماق مختلفة من التربة .

Dictyospore بوغ شبكى المباقة تجعله بوغ يتميز بحواجز رأسبة وأفقية تجعله شبيهاً بالشبكة .

۱۵ – مُـزْدُوج نووی Dikaryon

نواتان مندمجتان فی خلیة واحدة، و تنتمی
کل منهما إلی خلیة أم غیر الأخری .

۱۲ ــ مزدوج النواة التي تحتوى على مزدوج وصنف للخلية التي تحتوى على مزدوج نووى .

۱۸ – ثنائى السابحات الله تنتج وصف لأنواع الفطريات الله تنتج تمطين من الأبواغ السابحة حلال مدتين غير متعاقبتين من السباحة .

(الطاردات) بناتات اجتماعية طاردة (الطاردات) Exclusive social plants

نباتات تبعد عن مجتمعها أنواع النباتات الغريبة عنها ، وتكون كساء خضرياً نقياً .

۲۰ ــ نبانات اجتماعية متقبِّلة (المتقبِّلات) Inclusive social plants

نباتات تسمح لغير ها بدخول مجتمعها .

۲۱ – أبواغ تشققية
 الأبواع التي تنشأ من تشقق الخابة
 البوعية الأم .

٢٢ - متعدد الأعمدة الوعائية

Schizostely = Polystely وصف لما له عدة أعمدة وعائية .

۲۳ – إخصاب ذاتى Self - fertilization باتقال حبوب اللقاح من السداة إلى الميسم في الزهرة نفسها فيتم الإخصاب .

Y ك جماعة عبيتمع Y ك جماعة عبيتمع Society المباتية توجد الحدي مراتب المجتمعات النباتية توجد داخل العشيرة ك و محددها ظروف البيئة الموضعية .

۲۰ – عمود وعائى أنبو بى عمود وعائى أنبو بى عمود وعائى على شكل اسطوانى أو أنبوبى له لحاءان أحدها داخلى والآخر خارجى ، وكذلك إندودرم داخلى وآخر خارجى كما فى نبات « ذيل الفرس » خارجى .

٢٦ ــ اسبر موجونة

Spermagonium = Spermogonium = Spermogone)

حافظة ذكورية ، وهي بثرة قارورية الشكل تظهر على السطح العلوى لورقة نبات «البيربيرى» وتحتوى بداخلها على الأبواغ الذكورية (الأبواع المكنيدية) ، وهو الاسم القديم للوعاء البكنيدي (pycnidium) .

Sphenoid

Spermatid - ۳۶ | Spermatid

واكان على شكل الاسفين:

٣٧ - الاسفىنو فيلية (فصيلة)

Sphenophyllaceae

فع يلة من فصائل الناتات المنقرضة الممتلة محفريات.

۲۸ - کروی Spherical

ما كان على شكل الكرة.

۳۹ ــ برعم کروی خشبی (اسفیروبلاست) Spheroblast

جسم خسبي كروى ينمو من برعم ساكن على شجره الزان وغيرها من الأشجار ، ويكون مفصولاعن الحرم الوعائية في الناب.

۰ ٤ سے کروانی Spheroid

شبيه بالكرة.

. (Sphaeroid

١٤ _ ك. مات Spherules

کرات صغیرہ .

علينس -- ٤٢ Spica=Spike

مورة غبر محددة أزهارها جالسة ومحورها غبر ەتغلظ.

- winls - 24 Spicate=Spicatus ماشابه السنبانه أو نسب إلمها.

-0-3 Lima - 22 Spicifei ous

وصف للنبات أو جزء منه محمل سنابل.

۲۷ ــ اسبر ماتيده

الخلية الذكورية الوالده ، وكان يطلق قديما على البوغ الطحلبي .

> ٢٨ ــ حو صلة ذكورية Spermatocyst

الحلمة الوالدة للأنثر مدة خاصة في الحز ازيات.

Spermatogamete کوری ۲۹ ــ مشیع ذکوری

الوحدة الذكرية في التكاتر الحنسي.

٣٠ _ تولد الوحدات الذكورية

Spermatogenesis

إنتاج الوحدات التناسلية الدكورية كحبوب اللفاح والسامحات الذكورية وما إلمها.

۳۱ ــ حامل اسبر ماتي Spermatophore حامل الأبواغ الذكورية.

Sphaeroid=Spheroid کروانی ۳۲ التركيب النباتي الذي يقرب من شكل الكرة أو ما كان شبها في شكله بالكرة .

٣٣ ــ بوغ متكوِّر

Sphaerospore=Tetraspore

بوغ على شكل الكرة ونه أربعة أبواغ .

٣٤ ــ عشيرة الاسفاجنوم Sphagnetum مجتمع نباتي يسود فيه حز از الاسفاجنوم .

٣٥ ـــ اسفاجنوم Sphagnum

جىس من الجزازيات القائمة .

ع ع _ مُسْنباي الأزهار Spiciflorous في سنايل.

Spikelet عُلِيَّ عَلِيَّ عَلِيَّ عَلِيَّ عَلِيْ عَلِيْ عَلِيْ عَلِيْ عَلِيْ عَلِيْ عَلِيْ عَلِيْ عَلِيْ عَلِي

سنبلة تانوية ، وهي مجموعة من الأزهار بين قنبعتين كما في الفصيلة النجيلية

۶۹ — رمادی
 ماکان لو نه مثل لون الرماد .

• ٥ -- ستَفْيينجة Spongelet=Spongrole اسم كان يطاق قديما على نهاية الحذر ، وكان يعتقد أنها عصو متخصص في الامتصاص .

١٥ - سفينجه جدرية Spongiola radicalis
 اسم أطلقه « ديكاندول » على القانسوة
 الحدرية .

Spongiosus وصف لما تتخلله ُ فحجَدَيَّات كثيرة كالإسفنج.

Spongy cortex وشرة إسفنجبة

قشرة كثيرة الفجوات الهوائية كما في النباتات المائية.

\$5 - بوغ
 \$5 - بوغ
 وحدة تكاثرية لاجنسية فى النباتات اللابذرية.

• • - مبعثر ماكان بعضه بعيداً عن البعض الآخر في غير نظام .

۵۳ مبعثرة النباتات هجتمع نباتی متفرق الأفراد متباعد النباتات.

٥٨ - توقف الأبواغ
 توقف إنتاج الأبواع كليا أو جزئيا،
 وما يترتب عليه من فقد الوظيفة التكاثرية
 ف النبات .

Sporangiody تبوَّغ عمر الله أبواع كما في حزاز تحول نسج عقيم إلى أبواع كما في حزاز « بوتر يكيوم » .

٣٠ ــ مولَّد الحوافظ البوغية

Sporangiogenic

منهشئ الحوافظ البوغية .

71 - ُحُوْيَــَـفَيِظة بوغية Sporangiole حافظة صغيرة تنتجها بعض النباتات بالإضافة إلى الحوافط الكبيرة العادية .

البوغية – حامل للحويفظات البوغية – ٦٢ – حامل للحويفظات البوغية

صفه للجزء الساتى الدى بحمل فى طرفه حويفظة أو أكثر من الحويفظات البوغية .

٦٣ ــ الحامل للحويفظة البوغية Spotangiolifetum

جزء النبات الذى يحمل الحربفظة السوعية في السراخس.

الحامل للحوافظ البوغية (Sporangiophore (sporangiophorum) جزء النبات الذي يحمل حافظة بوغية أو أكثر.

70 ــ حامل للحوافظ البوغية Sporangiophorous وصف لجزء النبات الدي بحمل الحوافظ.

Sporeling بادرة بوغية ٦٦ ــ بادرة بوغية نبات جديد ينتج من أحد الأبواغ .

77 – بلازمة نوغبة Sporeplasm بروتوبلازم الحافظة البوغية الذي يتحرل إلى أبواغ.

Spoud=Spoudium - بُورَيْغ بوع صغير.

البواع Sporiferous معنة لحرء النبات عليه الأبواغ .

Sponfication • ٧ - سبويغ إنتاج الأبواغ .

۷۱ – برعم بوغى ۲۱ – برعم بوغى ۱ (Koeɪbast) على الأنواغ المتشققة .

سويطلني أيضاً على الحويصلات الثانرية في نبات « جسنو دينيوم » (Gymnodinum)

(ملحوطة : سبق إقرار « الجرتوهة البوغية » ونقترح العدول عنه).

Spoiocaip عُرة بوغبة ٧٧ – ثمرة بوغبة إلى الله متعدد الخلايا وينتج من تناسل جنسي وتتكون منه الأبواغ .

ى ـ جسم ثمرى يحتوى بداخله الحوافظ البوغية (والمصطلح خاص بالسراخس المائبة).

٧٣ ــ حوصاة بوغية ٧٣ ــ حوصاة بوغية .

Sporocyte أم كالم تنتج أبواغاً .

ov — نشأه الأبواع . Sporogenesis

٧٧ _ خيوط مننجة للأبواغ

Sporogenous filaments زوائد خيطيه تنتج الأبواغ كما فى بعض الفطريات .

٧٨ ــ طبقة بوغية

Spoi genous layei = Hymenium طبقة سطحية فى الحسم الثمرى لبعض الفطريات ، تتولّد منها الأبواغ .

٧٩ ــ نسيح موليَّد للأبواغ

Sporogenous (tissue)

النسيج البوغى أى الذى تتكون منه الحلايا الأم للأبواغ نفسها .

٨٠ الحامل البوغي
 ٢ - الحامل البوغي
 ٢ - جزء التالوس الذي يحمل بوغاً
 أو أكثر ، وقد يكون فرعاً منه .
 ٠ - ويطلق أيضاً في الخزازيات القائمة
 و السر اخس على النبات البوغي كله .

ب جزء ورقى الشكل من التالوس
 فى بعض الطحالب يحمل أجساماً ثمرية بها
 أبواغ .

حــــــ السداة والكربلة فى النباتات البذرية.

Sporophyllody تبتُّوغ الورق كم الأوراق الخضرية إلى أوراق أمنتجة للأبواغ .

۳۸ ــ نبات بوغى من أطوار نمو النبات الطور اللاجنسى من أطوار نمو النبات وهو الذي يحمل الأبواغ .

۸۶ ــ جسد رو غی Sporosome

الجسم الذى بؤدى بالفعل وظيفة التكاثر .

۵۸ ـ غلاف بوغی Sporostegium

الغلاف الخلوى للبوغ فى طحلب «كارا» (chara) .

السورونلاميا) مركب (السورونلاميا) مركب (Spoiothalamia

جسم ثمرى به حوامل بوغية منفرعة · أو مركبة كما في الأنتن الشجيرية وبعض الفراب .

Sporozoid بوغ متحرك AV – بوغ متحرك

بوغ يتحرك فى وسط سائل .

۸۸ – طَّفرة (a mutation) – مَا فرة النبات تغير غير عادى يطرأ فجأة على النبات من البرعم أو من البدرة .

۸۹ - بُـوَيَـثغ (ج . نوبغات) Sporale= Sporula

(انظر Sporid)

۹۰ ـ تبقنع – ۹۰

مرض على شكل ىقع يصيب النبات بسبب الصقيع كما فى الأورشيدات .

۹۱ – مستقر Spot – bound

نابت غير متنقل .

97 ـــ مرقط عند الفات الألوان, مافى لونه بقع أو نقط مبعثرة مختلفة الألوان,

Spreading منتشر ۹۳

ما يتجه إلى الحارج تدريجا كامتداد البتلات من المبيص إلى خارج الزهرة .

92 – الحشب الربيعي Spring wood الخشب الذي يتكون في النبات أثناء نشاطه الربيعي ، ويتميز بقموات وخلايا أوسع مما يتكون فما بعد ذلك .

Sprout (n) - 40

فرع ثابت أو بزرة آخذة فى الإنبات أو فرخ ينبت من نمات آخر .

Sprout cell حلية إشطائية علية بالإشطاء أو بالنمو الحضرى .

4V - سلسلة إسطائية
 مسلسلة من الخلابا ناتجة من الإشطاء .

۹۸ – جیمة إشطائیة Sprout gemma . برعم تکاتری فی أی نمو خضری

۱۰۰ – رغوانی

Spumescent=Spumosus=Spumose مايكون على شكل الزبد أو الرغوة .

Spur __ مهـُمـَـاز __ مهـُمـَـاز __ كل ما يشبه المهماز من أجزاء النبات .

Spur, foliar مهماز ورقی ا۰۲ – مهماز ورقی فرع قزم بحمل أوراقا فحسب کما فی

۱۰۳ – مهماز ثمری Spur, fruit فرع قزم بحمل براعم زهریة کما فی الخوخ.

3-۱- حاجز كاذب Spurious disseprent حاجز في الثمرة ينشأ في غير موضعه على غير ما تنشأ الحواجز الصادقة.

١٠٥ ـ ثمرة كاذبة

Spurious fruit = Pseudocarp
ثمرة لاتنشأ عن المبيض الزهرى ولكن جزءها الرئيس يمثل التخت أو أجزاء أخرى من الزهرة كما في التوت والتفاح.

الم المبيح كاذب كاذب تجمع خلوى متكثف من خيوط فطرية كما فى عيش الغراب والإوجوت ، أو من خيوط طحلبية غير محجزة .

۱۰۷ _ مُحِدَرْ شَدَف

Squamate (L. Squamatus) مغطی محراشف .

Squamella أحريشفة

م ـ حرشفة صغيرة الحجم كالحراشف التي في قرص نورة الفصيلة المركبة ، أو حرشفة من الدرجة الثانية .

ب تطلق أيضاً على الفُلديد (lodicule) في أزهار الفصيلة النجيلية ،

١٠٩ - وصف لما يشبه الحريشفة في شكلها .

Squamellula حریشفیة ۱۱۰ ــ زائدة حریشفیة

إ -- بروز صغير يشبه الحرشفة ويوجد
 بداخل بعض الأنابيب التوبجية .

سے قسم من الأقسام التي تتجزأ إليها
 الشعرة الزغبية .

۱۱۱ – حَرَّشَهُی الزهر Squamiflorous وصف لنبات له غلاف زهری مکوّن من قنابات حرشفیة الشکل لیست منتظمة حول محور کما فی المخروطیات .

Squamoid حرشقانی النباتات یکاد یشبه الحرشفة فی شکلها:

Squamose=Squamous حرشفى ١١٣ – حرشفى ماينسب إلى الحرشفة .

Squamosis مرض يصيب أشحار البرتقال، وأعراضه مرض يصيب أشحار البرتقال، وأعراضه تساقط القلف على شكل حراشف . ويعتقد البعض أنه ضرب من التصمغ .

۱۱۵ – بصلة حرشفية Squamous bulb=Scaly bulb بصلة مكونة من أوراق حرشفية أو مغطاة بأوراق حرشفية .

Squamous epithelium ظهارة قشرية ١١٦ – ظهارة قشرية نسيج سطحى بسيط يتركب من خلايا مملطحة.

۱۱۷ ــ حُرَيْشيفات بين غمدية
Squamulae intervaginales
حريشفات إبطية كما فى النبات البحرى
« هالوفيلا » (Halophila).

١١٨ - فُلكيْسكة حرشفية

Squamule (L. Squamula)

م ـــ العليسة في زهور النجيليات.
ـــ الحرشفة تحت المتاعية في المجيليات.

۱۱۹ ــ ذو حريشفات

Squamulose (L. squamulosus)
معطى بحر اشف صغيرة .

۱۲۰ ــ استقرار (النبات)

Stabilization (plant)

وصول النبات الحديث الهجرة إلى حالة توطن فى مقره الجديد حيث ينمو ويتكاثر.

١٢٢ – محوري الحوافظ البوغية

Stachyosporous=Phyllosporous وصف للنبات الدى محمل حوافظه الموغية علي محوره كنبات الرَّصن (Selaginella).

۱۲۳ – وَعَلْمِيَّة الرأس Stag-headed وصف يطلقه قاطعو الأشجار فى الغابات على أى شجرة قمتها عارية من الورق وتبدو كقرون الوعل.

Stagnation رکود

حالة استقرار في الموائع .

Otagnicolous الماء الراكد Stagnicolous وصف للكائن الذى يعيش أو ينمو فى الماء الساكن .

١٢٦ ـ استجابة متدرجة

Staircase response

حالات یؤدی بها تعجل رد الفعل فی قابلیة الجزیئات للحرکة بتوالی الحفز .

Stalk عنق – ۱۲۷

تركيب نباتى مستطيل داعم كعنق الطور البوغى فى الحزاريات وعنق الورقة فى كثير من النباتات الراقية .

Stalk cell خلية عنقية ١٢٨

الخلية التي تنتح من انقسام الخلية الأنتريدية في حبة لقاح الصنوبر، وتحمل الجاية الحسدية (Body cell) .

Stalked تقتق ۱۲۹

وصف لكل عضو بياتي له عنق :

• ۲۳۰ علدة معسَّقة برأس غدّى . شعرة غدية منتهية برأس غدّى .

ا ۱۳۱ – عُنْمَيْق الوريقة في الورقة عنق تانوى كعنني الوريقة في الورقة المركبة.

Stamen ۱۳۲ ــ ستداة

الورقة الوغية الصغيرة أو الذكورية في الزهرة ، وهي إحدى أفراد المحيط الزهرى المعروفة بالطلع ، وتتكون عادة من خيط وهتك .

Staminal = Stamineal مسدوى المستقرالي السداة .

۱۳٤ - عمودسدوى

Staminal column (Androphore) جسم أسطوانى ينشأ من التحام أسدية الزهرة ويظهر كعمود في وسطها .

۱۳۵ – مخروط دكورى Stamınal cone نورة مخروطية تكون من أعضاءالذكورة كما فى المخروطيات

۱۳۲ – أوراق سدوية Staminal leaves وهي الأسدية نفسها بوصفه' أورافاً متحولة .

۱۳۷ ــ قدم سدوية Stammalpode تطاق على أجزاء فى الطاع من الفصيلة الحبازية ، ومحمل الأسدية على حافاتها .

و هو اسم أطلقه (جو تارت » (Goethart)٠

۱۳۸ ــ زهرة ذكورية Staminate flower زهرة خالصة الدكورة ، أعضاء التكاتر بها الأسدية الحصنة وحدها . وليس بها أعضاء أنوئة خصبة .

۱۳۹ ــ حامل الأسدية Staminiferous . وصف لما يحمل أعضاء التذكير .

• ١٤ - سداة عقيمة

Staminode = Staminodium

سداة لا تنتج حبوب اللقاح، وقد تتفلطح
متخذة شكل بتلة (تويجية) وتؤدى وظيفتها.

الم التسدَّى التسدَّع Staminody التسدَّع التعضاء الزهرية إلى أسدية.

١٤٢ ــ سَدوِي الهيئة الميئة الحالات التي تضفى فيها الأسدية سمة مميزة لنبات ما .

العشائر كغابة من غابات الصنوبر مثلا في تكوين نباتى شامل

البتلة الخامسة الخلفية في رهور «تحت الفصيلة الفراشية » من الفصيلة القرنية ، وتبدو على شكل علم .

15 = Standing مائم 150 الله النبات الذي يسمو في وضع رأسو النبات الذي يسمو في وضع رأسو المائل أعمدة وعائية مركزية في نباتات بعالل ألفصائل .

۱٤٧ ــ النَّـشَـَا ـــ ١٤٧ مادة كريم هدار اتبة عليدة السكريا

مادة كربوهيدراتية عديده السكيا توجد بغزارة في الحبوب والدرنات كما غذائية مدخرة.

محط من أنماط عمدة الحزم الوعاة يتكون من طبقة واحدة من الحلايا مملوء بالحبيدت النشوية الصغيرة .

الطبقة الداخلية من طبقات القشر الطبقة الداخلية من طبقات القشر الأولية في الساق التي "تحيط "بالعمو د الوعائي و تكون خلاياها ملئة بالحبيبات النشوية .

tarch substance المادة النشوية المادة النشا الخالصة من أى مادة أخرى

١٦٠ – خلايا تو ازن

Statocysts (= Statocytes)

خلایا حرسیّة فی قمة الجذر تحتوی علی حبیبات نشآ و اکتوبلاست ، ذات حساسیة لضغط تلك الحبیبات ، وتعمل علی حفط توازن العضو و توجیهه أثناء نموه .

Statolith حصاة توازن

حبيبات نشا أو جسيمات أخرى تغيّر مواضعها داخل خلية التوازن تبعا لتأثير الحادبية ، وينتج عن ثقلها تقوس في عضو النبات أوجرء منه أوتغير في اتحاهاته .

Statoplasts بالاستيدان توازن الاستيدان الم

حبيبات نشا متحركة تعمل على تواژن الحرء النباتي أثناء النمو .

۱٦٣ – ىزرة قائمة

البزرة عندما تكون مستقيمة أو قائمة داخل غلاف الثمرة

١٦٤ – يوغ ساكن

Statospore = Resting spore البوغ الذي يستمر مده من الرمن دون إنبات.

١٦٥ _ إخصاب خلطي

Staurogamia = Cross fertilization

الإخصاب الذي يتم نتيجة التقال حبوب اللقاح من سداة زهرة ما إلى ميسم زهرة أخرى.

مرافقة لها أو متحولة منها توجد معها في الحسة الشوية أو في عضو الاختزان وهدا الاسم أطلقه «ماىر » (Meyer) •

۱۰۲ — نجمي Starry = Stellate مراكان على شكل السجم .

۱۵۳ - سَغَب ۱۵۳ - ١٥٣ - مان من الغذاء قد بؤدى إلى الهلاك.

۱۰۶ ــ سغب معنب و مدن النبات أو العضو النباتي الذي مكون نموه دون الطبيعي بسبب نقص تغذيته.

مه ا ـــ راكدى Stasad ـــ راكدى ــ صفة لنبات يعيس في الماء الراكد .

۱۰۲ ــ تكوين راكدى Stasium . تكوين نباتي يعيش في الماء الراكد .

۱۰۸ — نباتات المياه الراكدة Stasophyta النباتات التي تعيش في المياه الراكدة .

۱۵۹ – عشيرة نبات الفُشيْفَاش – عشيرة المُلَييْح Staticetum المُلَييْح أعشاب أوراقها جنرية متجمعة على شكل الوردة ولها أرهار في نورة محدودة . وهي عشيرة من الفصيلة الرصاصية الها خواص قابضة .

۱۹۲ ــ ورقة عمادية الحلايا Staurophyll الورقة التي يتكون نسيجها الوسطى من خلايا عمادية .

۱۲۷ ــ متصالب الأوراق Staurophyllus وصف للسبات الذي تتعامد فيه الأوراق بعضها على المعض بشكل صليب .

۱۶۸ – ركيزة ١٩٨ – ركيزة (غي الدياتو مات) :

م ـــ العقدة المركزية فى صمام وخلايا الدياتومات

ب ـ شريط مسعر ض حال من العلامات .

الم المتيار بن الدهون الحيوانية إحدى مكونات الدهون الحيوانية والنباتية ، وتوجد بوفرة فيها ، وتتكون من جاسريدات الأحماض الدهنية .

۱۷۰ ــ استيار و بتين ١٧٠ ــ استيار و بتين ماده صلبه متبلورة تمت بصاة إلى الكافور ، وتوجد فى كثير من الزيوت الطيارة .

۱۷۱ ــ مستعرَ ش شجيرِي

(ج . مستعرشات شمجیریة)

Steganochamaephytium

عشيرة من شجيرات قزمية توجد تحت الأشجار.

۱۷۲ – نست خفى مستعرَّش Steganocryptophytium عشيرة من النبانات السطحية والنباتات الأرضية التي تعلوها طبقة شجرية .

۱۷۳ ــ عريشة الحيطية التي تغطى أحيانامياسم الزوائد شبه الحيطية التي تغطى أحيانامياسم ناتات العُشَار (Asclipiads) .

۱۷۶ ــ صفائح تغطية الله الاله الحس خلايا أنبوبيه مفلطحة فى بعضالسراخس وغيرها من النباتات وتحتوى على كتلة من السليكا ملامسة لجدرها الداخلية .

ه ۱۷ ـــ مُغطَّقَى الشمرة Stegocarpic = Stegocarpous وصف للحز ازيات القائمة التي يكون لعلبها غطاء مميز .

العمود وعائى المحاوانة محورية من الأنسجة الوعائية المعائمة من البلمروم في سافي النبات وجذوره.

Stelídium العُمَيَّد ١٧٨ – أسنان عمود نبات البالبوفيلوم: (Bulbophyllum)

۱۷۹ – نجمی

Stellate = Stellatus (L.=Stairy) منسوب إلى النحم . (انظر : starry)

۱۸۰ ــ نجمی الزَّ عـَب Stellatopilosus . مغطی بشعیرات نجمیة الشکل .

۱۸۱ – نجمی الشکل ۱۸۱ – نجمی الشکل وصف لما له شکل کالنجم .

Stellmervus خمية التعرق المعرق أوراق تعرقها على شكل نجمى كأوراق (Hydrocotyle vulgaris)

۱۸۳ - نُجَيَم ۱۸۳ غلاف زهری دقیق علی شکل النجم فی الح: ازیات القائمة .

Stellular, Stellulate, Stellulatus

(Stellula : ر انظر نجيم)

د ۱۸۵ - غیمهٔ العمود الوعائی Stelolemma غشاء من نسیج رابط غلیط أو نسیج عمودی وعائی فی أعناق أوراق النباتات الزهریة (عن دو استراسبرجر") .

۱۸٦ ــ الساق ١٨٦ ــ الله يعلو الحبر الرئيس من النبات الذي يعلو الحدر ويحمل الأوراق .

۱۸۷ - طفیلی السیقان ۱۸۷ - طفیلی السیقان بات ببات متطفل یعیش علی ساق نبات آخر ، کما فی الفصیلة اللور انشیة (الخرقطانیة).

۱۸۹ - غیر مسوق

Stemless = Acaulescent
وصف للنبات الذي لبس له ساق منظورة.

۱۹۰ – ثغر (ح. ثغور)

Stoma (P1. stomata)

. فتحة في بشرة النبات للتنفس والبتح

١٩١ ــ انتظام طلق

Storeyed (Storied) arrangement انتظام الخشب أو الأشعة النخاعية للخشب في صفوف بعضها فوق بعض .

۱۹۳ ــ طباقی ۱۹۳ وصف لما یتکون من طبفات بعضها فوق بعض:

١٩٤ - استر فيولة

Strophiole = Strophiola رائدة من القصرة تتكون فوق منطقة الرفاية.

١٩٥ - تحت البشرة

Subepidermis = Hypodermis الطبقة التي تلي البشرة وتختلف حما يلمها .

Suberized مستو در Suberized

يطلق على جدر ان الحلايا إذا كانت بها مادة السوبرين .

Sublimation متصعید – ۱۹۷

تحويل المادة من الحالة الصلبة إلى الغازية دون المرور بالحالة السائلة .

۱۹۸ – خلايا مساعدة التي تحبط بالتعور وتسهم في فتحها وغلقها .

١٩٩ ــ التربة التحتية التحتية مايقع من التربة مباشرة تخت السطح .

۲۰۰ ـ أرضى (تحب أرضى)

Subterranean

وصف لجزء النبات الذي يعيش تحت سطح الأرص.

۲۰۱ ــ طَفاوة ٢٠١ ــ السائل الذي يطفو على ما كان مختلطاً به .

Susceptibility قابلة ۲۰۲

مدى استعداد الكائن الحي للتأتر بالعوامل المخنلفة .

۲۰۳ – مُعَلَّني Suspension مُعَلَّني سائل به جسيمات عالقة مننشرة وغير دائبة.

۲۰۶ ــ دراز (ج. دروز) Suture سنخط التحام خافتين.

Symmetry - تماثل ۲۰۵ أن يكون الشي دا شقىن متشابهن .

Sympode=Sympodium عمور كادب عن التمرع عن التمرع النبات الدى ينتج عن التمرع المحدود.

۲۰۷ _ لُـزْمْهٔ Y۰۷

هجموعة أعراض تصاحب المرض وتكوِّن صورته .

Synergids حلیتان معاونتان ۲۰۸

عند الطرف النّفيرى للكيس الجنيني للبويضة عند الطرف النّفيري للكيس الجنيني للبويضة وتكوّنان معها الجهاز المبيضي .

٢٠٩ ــ ملتحم المتك

Syngenesious = Syngenesicus
وصف الأسدية تلتحم فيها متوكها ،ويغلب
أن تكون خيوطها سائبة .

۲۱۰ ــ مستدق حستدق وصف لما يتضاءل قطره تدر بجـاً .

Tentacle= Tentaculum كالمسة على أوراق النباتات آكاة الحسرات كالدروزيرا .

Terminal bud برعم طرفی برعم طرف برعم الله الله الله برعم نهائی يقع فی طرف الفرع أو الساق ۲۱۳ – تالوسيئات (منشرات) Thallophyta شعبة من النباتات يكون فيها النبات غير متمنز النبكل سوقاً وأوراقاً وجذوراً .

۲۱۶ ــ تالوس (مَـشَـرة) Thallus جسم النبات عندما يكرن غير متميز الشكل سوقاً وأوراقاً وجذوراً .

معترض ۲۱۰ – معترض وصف للأوراف التي يكون نسيجها العمادي معترضاً بالخلايا الأخرى .

مصطلحات في جيولوجيا النفط *

* أقرها .وْتَّمَر المحمَّع في الدورة الثالثة والأربِّعين بجلسته الرابعة بتاريخ ٢١٩٧٧/٢/٢٤

مصطلحات في جيولوجيا النفط

ا ـ مهجور (abd ,abnd) مهجور ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (مه) . فيقال : بئر مهجورة abandoned well بئر نفد ما فيها مما حفرت من أجله فتر كن .

المحقل نفط وبيقيق المملكة العربية السعودية حقل نفط في المملكة العربية السعودية يبلغ طوله ثلاثين ميلا وعرضه ستة أميال . مكمنه على هيئة تركيب قبوى مستطيل . يرجع عمر صخوره إلى العصر الحورى العلوى ، تتكون تلك الصخور من حجر جيرى يكون دولوميتيا وسرئيا في كثير من أجزائه ، ويتميز بدرجة عالية من النهاذية لوجود فجوات كثيرة به قدر الأصبع ، بالإضافة إلى فجوات أخرى عديدة يصل عرضها إلى تلات أقدام أحيانا . يبلغ أقصى طول عمود النهط به ١٥٠٠ قدم ، ومتوسط إنتاجها سبعة عشر ألف برميل وميا .

٣-حقل نفط و آخى - سو " Achi-Su oil field في المتحاد السو في المتحاد السو في في جنوب شرق منطقة جروزني الشمال الشرقي من القوفاز . يعد مثالا لمكامن النفط فوق الدسرية في الطيات المحدبة . ينحصر فيه النفط في قبو مستطيل مغلق فوق

دسرى. يكون الصدع المعكوس فيه حافة المصيدة ، ويوجد بعض النفط أسفل الصدع المعكوس في التكاوي المجدوعة. ويبلغ طول الحقل نحو ٨ كيلومترات وعرضه نحو كيلومتر واحد.

مادة مضاف إليها قدر معين من الحمض . و مكن أن يرمز إليه بالمختصر (مح) .

محقل نفط وأغاجارى Aghajari field والنفط في إيران يعد مثالا أحد حقول النفط في إيران يعد مثالا لحقول النفط التي تقع مكامن النفط فيها في تراكيب جيولوجية أسفل صدوع فوق دسرية . يذكر مثالا أيضاً لزيادة درحه النفاذية نتيجة لكثرة الفواصل والشقوق في صخور المكمن . وفي هذا الحقل تتكون صخور المكمن من حجر جبرى متمفصل في تركيب قبوى تعاوه طبقة من الملح تتفاوت تخالبها بين ١٥ - ٥٠ متراً تغطيها الصخور فوق الدسرية على امتداد صدع معكوس.

٦ - حقل أخدو د "أليزو" Aliso canyon field أأبرو فنتورا أحد حقول النفط في حوض فنتورا في كاليفورنيا بالولايات المتحدة الأمريكية. يذكر مثالا للحقول المنتجة من نطاقات

طويت طياً معقداً وتأثرت بالعديد منالصدوع فوق الدسرية . ويغطى هذا الحقل مساحة تزيد على أربعة أميال مربعة .

۷ – مسحل الارتفاع
 جهاز تسجيل الارتفاع بالنسبة إلى منسوب
 سطح البحر .

A - حقل '' أميليا '' حقل '' أميليا '' حقل نمو دج لحنيرة قبوية في حانب المرمى السفلى لصدع عادى . يقع في منطقة جفرس في تكساس بالولايات المتحدة الأمريكية . وطبقات هذا الحقل المتجة من الرمال التي تتبع تكوين فريوني في عصر الأوليحوسين .

عمملل محلل معنى أو كيميائى حهار الإحراء تحليل معنى أو كيميائى
 أو نحوه .

anchor bolt تشيت الآلات
 وصلة صلبة تساعد على تتبيت الآلات
 أو الأحسام فى قواعدها

حقل نفط في منطقة أوكلاهوما حقل نفط في منطقة أوكلاهوما بالولايات المتحدة الأمريكية . مصيدته على هيئة حنيرة مقلوبة . طبقاته المنتحة من الرمال التي تسمى رمال البروميد . تغطيها طبقة من الطفلة الخضراء الكثيفة وجميعها تتبع العصر الأوردوفيتي .

تتمير طنقاب التتابع الصخرى فى هذا الحقل بالتفاوت الكبير بين بنية التكوينات السفلية وننية التكوينات العلوية .

Apco field « أبكو » ١٢ ـ حقل « أبكو

حقل بعط في منطقة تكساس بالولايات المتحدة الأمريكية . يعد مثالا للمصايد المفطية الماتجة من تقاطع سطحين من أسطح اللاتوافق .

وفى هذا الحقل يتقاطع سطح اللاتوافق بين صحور القاعدة المعقدة وصخور العصر الأوردوفيشي الحاملة للمفط معسطح اللاتوافق الآخر الذي بين صحور العصر الأوردوفيشي، وصحور العصر البرمي

والطبقات المنتجة في هذا الحقل من الححر الحيرى المتدلمت واكتسب مادية من التمفصل الدى أصابه متيحة تعرضه للحرارة من مواحهته لمتمرق الشمس على هيئة حرف ممتد بطول المطقة في أتماء فترة تعريته في العصر البرمى.

assorted متوع

مااختلفت أشكاله أو صفاته أو هما معا .

١٤ ـ عمود التفطير الحوى

atmospheric column

حهار تقطير السوائل النفطية تحت الصغط الحوى المعتاد.

۱۰ سخرانة ارتداد عمو د التقطير atmospheric column reflux drum

وعاء مجمع فيه السائل المرتد من عملية التقطير قبل العادته إلى عمود التقطير لتكرار تقطيره.

١٦ ــ سے أالفر ز badly sorted ما اختلفت أفراده في الأشكال أو الصفات برعم كونها من نوع واحد.ويكون هذا الاختلاف عادة في صفة واحدة.

١٧ – منزوح bailed (bld) ما ينزح من البئر من ماء وطن وبقايا حفر. ويمكن أناير مز إليه بالمحتصر (منز).

١٨ ــ منزحة bailer (blr) إناء اسطواني طويل محكم مزود بصمام في قعره ، يستعمل في نزح الماء والطبن من آبار الحفر . ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (نز)

Bardsdale pool «بارد سدیل» که ا واحد من حقول النفط الغنية التي تىتج نفطها من طبقات صخرية من أصل لا محرى . ويقع هذا الحقل في منطقة فنتورا بكاليفورنيا بالولايات المتحدة الأمريكيه. وتتكون صخوره المنتجة من سحنان طباقية حمراء برية تبلغ ثخانتها ۲۵۰۰ متر ، موزعه على حوض فنتورا . ويتراوح عمرتلك الصحور بان الايوسان العلوى والميوسان السفلي ، وتتكون من صخور رملية أركوزية دفيقة الحبيبات مع قليل منالطفل الغريني والأحجار الطينية ورصيص رملي سئ الفرز.

۲۰ سیر میل barrel (B) وحدة قياس إنتاح النفط الخام . ويسع البرميل الأمريكي ٤٢ جالوناً. ويمكن أن

يرمز إليه بالمختصر (ب)

الا سـ برميل مصنى فى اليوم Y المعالى barrels condensate per day (BCPD) كمية السوائل المقطرة مقدرة بعدد البراميل التي تنتح منها في اليوم الواحد. ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ب.م/يوم).

۲۲ — برمیل مصنی فی الساعة barrels condensate per hour (BCPH) كمية السواثل المقطرة مقدرة بعدد الراميل التي تنتج منها في الساعة الواحدة. ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ب. م سع) .

٢٣ - برميل من السوائل في الساعة barrels fluid per hour (BFPH) كمية السو ائل المفطية مقدرة بعدد البر اميل التي تنتح منها في الساعة الواحدة .ويمكن أن يرمز إليه بالمحتصر (س. سل / سع)

۲٤ – برميل ريٺ في اليوم

barrels oil pei day (BOPD) جملة الإنتاح اليومى من النفط مقدرة بالبراميل . ويمكن أن يروز إليه بالمختصر (ب. رين / يوم).

ه ۲ – برمیل فی الیوم barrels per day (b/d) عدد ما تاتجه البتر في اليوم من نفط أو ماء مقدراً بالبرميل . ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ب/ يوم).

٢٦ - برميل في الساعة

barrels per hour (BPH)
مقياس لإنتاج النفط الحام مقدراً بعدد البراميل في الساعة . ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (باسع)

۲۷ -- برامیل البئر فی الیوم
barrels per well per day (BPWPD)
ما تنتجه بئر من النفط الحام مقدراً
بعدد البرامیل فی الیوم . ویمکن أن یرمر
إلیه بالمختصر (ب. بر/یوم)

barrels، water (BW) -- برميل ماء ٢٨ -- برميل ماء مقدراً بالبراميل . ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ب. ماء) .

۲۹ ـــ بر ميل ماء فى اليوم barrels water per day (BWPD) إنتاج الماء مقدراً بالبرميل فى اليوم. و ممكن أن ير مز إليه بالمختصر (ب.ماء/يوم)

٣٠ ــ برميل ماء فى الساعة barrels water per hour (BWPH)
. إنتاج الماء مقدراً بالبرميل فى الساعة . ويمكن أن يرمز إليهبالمختصر (ب.ماء/سع)

البتر البتر البتر البتر البتر البتر البتر البتر المحلية المنافط في منطقة أونتاريو المركبة عم المركبة عم المركبة عم المحلول التي تخترن المركبة عم المحلول التي تحتويها صخور حجر جبرى أصم . وتتكون نطق الدولوميت هذه نتيجة للدلمتة أداة المحلية لصخور الحبرى ويسمى المحلية لصخور الحبر الحبرى ويسمى المحلية لمحلية لصخور الحبر الحبرى ويسمى المحلية لمحلية لمحلية لمحلول الحبرى ويسمى المحلول ا

النكوين المنتج في هذا الحقل تكوين سالينايً، ويتبع العصر السيلوري .

۳۲ ـ حقل نفط « بيبي إيبات» أ

Bibi Eibat field

أحد حقول النفط المتعددة المكامن النفطية في بنية قبوية ضخمة مستطيلة ، يقطع هامنها بركال وحل قديم ، بالإضافة إلى مجموعة من الصدوع . تتبع صحوره المنتجة العصر البليوسيني ، ويعد مثالا لحقول النفط التي تقطعها براكين الوحل في منطقة باكو على ساحل بحر قزوين بالاتحاد السوفيتي ، وهي منطقة غنية بر اكن الوحل القديم منها والحديث.

۳۷۳ ــ سداد مصمت ۲۷۳ ــ سدادة البئر الخالية من الأنابيب.

blow out انفجار ۳٤

اندفاع شدید للنفط أو الغاز أو الماء تصعبالسیطرة علیه ، نخرج من فوهة ثقب، و عدث نتیجة لعدم کهایه ضغط طین الحفر للتحکم فی المواد المندفعة فی أثناء خروجها من البتر . وقد عدث نتیجة لحطأ بشری أو میکانیکی فی أجهزة التحکم ومانعات الانه جار المرکبة علی فوهة البتر .

ه ۳ ــ مشبك ربط وصلة أداة دات فكين تستعمل في ربط وصلة بأخرى .

٣٦ _ مادة لحام _ مادة ربط

bonding material

مادة تستعمل فى لصق أر لحام جسمين .

٣٧ ـــ وحدة تةوية الضخ

booster pumping unit

وحدة ضبخ ثانوية تستعمل فقط عند الاحتياج إلى زيادة قرة دمع السوائل النفطية .

٣٨ ــ دهان العاطس تغطية السطح الخارجي الأسهل من السفينة لحمايته من الصدأ.

booth کابیة ۳۹

هيكل محدد يخصص لإجراء عملية معينة . ومثان ذلك المقصورة المخصصة لرش بعض التجهيزات بسائل سام كالدوكو .

۰ ٤ ــ رأس الرباط boss

أداة تستخدم فى ربط جسم بآخر بإحكام. ومثال ذلك الرأس المستخدم فى ربط الماسك عامله.

٤١ ـ ضغط قعر البئر

bottom-hole pressure (BHP)

=closed-in pressure =original pressure =
reservoir pressure=rock pressure =virgin
pressure = water pressure= well pressure

الضغط الأصلى فى الخزان مقيساً دور ثقب أول بئر استكشافية لصخوره ، وقبل تسرب شيء من محتوياته أواندفاعه إلى أعلى . وبمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ض . قع / بر) .

٤٢ - ضغط قعر البر المتدفقة

bottom-hole pressure flowing (BHPF) = flowing pressure

الضغط المقيس عند قعر البئر أثناء تدفق النفط . ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ض . قع . بر . دفق) .

٤٣ ـ ضغط الانحياس

bottom-hole pressure shut in (BHPSI) = static bottom-hole pressure = static formation pressure = static pressure

أقصى ضغط ثابت عند قعر البئر . وهو موضع اختراق البئر لصخر الخزان . ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ض . حبس) .

bottoms يا المتخلفات عند المتخلفات المتخلفات

ما يتبتى بعد عمليات التقطير : ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (متخ) .

ه ٤ ــ حقل نفط « براد فورد »

Bradford oil field

حقل نفط بمنطقة جبال الروكى في بنسلهانيا بالولايات المتحدة الأمريكية ، على يستمد نفطه من صخور الحجر الرملي التي تتبع العصر الديفوني ، وهي صخور تشهر بإنتاجيتها النفطية العالية في أنحاء عديدة من العالم . ويتميز تكوين الحجر الرملي بمنطقة «براد فورد» بدرجة عالية من التجانس في خصائصة المختلفة :

brea اسفلت لز ج ٤٦

أسفلت غليظ القوام يتخلف عن تبخر النعط من النز .

brime piping الأجاج الأجاد الأنابيب الأجاج الأنابيب التي تحمل الماء المذاب فيه أحد الأملاح مثل كاوريد الكاسيوم ، وتستخدم هذه الأنابيب في التبريد إذ يساعد ما بمائها من أملاح على خفض درجة حرارته .

٤٨ ـــ وحدة حرارية بريطانية

Butish thermal unit (B.T.U)

كمية الحرارة اللازمة لرفع درجة حرارة رطل من الماء بمقدار ا° ف. ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر. (و". ح. بي). أ

السفن السفن بالطاقة مثل زيت الديزل.

النفط بحقل نفط وبرقان الكويت ، ينتج أحد حقول النفط في الكويت ، ينتج النفط بكفاءة عالية من رمال ترجع إلى العصر الطباشيرى ، وتصل ثخانة الرمل المنتج إلى الطباشيرى من القطاع البالغة ثخانته ١٠٠٠ قدم من القطاع البالغة ثخانته كبيرة. قدم بنية الصخور فيه على هيئة حيرة كبيرة . ويعد هذا الحقل من أكبر الحقول المنفردة في العالم .

۱ م ــ بركة نفط «كايرو »

Cairo oil pool بركة نخط في ولاية أركنساس بالولايات المتحدة الأمريكية. بيئتها قبوية وصخورها المنتجة من الحجر الجيرى الماص الذي يرجع إلى العصر الجوراوي. يميل فيها السطح الفاصل بين النفط والماء بزاوية تقدر بعشر درجات تقريبا في انجاه حقل "سولر" المجاور ، الذي يستمد نفطه من التكوين ذاته . ويعتقد أن يسبب ميل هذا السطح عن وصعه الأفتى الطبيعي اختلال الضغط الناشي من سحب النفط والماء من حقل شولر المجاور بكميات النفط والماء من حقل شولر المجاور بكميات تقدر بسبعة عشر مليونا من البراميل استنزفت على مدى عشرين عاما هي المدة بين تاريخي على مدى عشرين عاما هي المدة بين تاريخي

٢٥ ــ أسمته أنبوب التغليف

casing cementation

دمع الأسمنت بين أنبوب التعليف وجدار البئر لتثابت الأسوبة بالجدار ومنع رشح أية سرائل غير مرعوب ميها من صخور التكوين إلى داحل الأنبوب

۳۰ – بركة نفط هي أوكلا هرما بالولايات بركة نفط هي أوكلا هرما بالولايات المتحدة الأمريكية – تعد من أمتلة مكامن النفط المعروفة عكامن الشراك . طولها نحو ١٥ كيلو مترا ، وعرضها نحو ٢٠٠ متر ، ومتوسط تخانة الرمل بها نحو ١٠ أمتار مشبعة جميعها بالنفط ، وتتبع صخورها العصر البنسلفاني .

٤٥ _ ضغط المختزل

closed-in pressure (Cl.IP)

ممكن أن يرمز إليه بالمختصر (ض • مخ) (انظر . ضغط قعر السر

(bottom-hole pressure

- ه ه ــ التحليل التركيبي ــ compositional analysis (أ) تعيبن نسب العماصر الداخلية في تركيب مركب كيميائى معين
- (ب) تعيين نسب المكونات الداخلة في تكوين خليط معىن بتحاياه .

, = 07 conduit

ما يستعمل من أنابيب أو عبرها في توصيل السوائل أو الغارات .

٥٧ ــ طرف توصيل connector أداة تستعمل فى توصبل التيار الكهربى أو نى نقل حركة من طرف إلى آخر .

٥٨ - بنيان مهاسك

consolidated structure

الكتله المحكمة التماسات في الأجسام أو المواد.

مكثبف دو سطح بارد كبير المساحة يستعمل فى تبريد الأبحرة الساحمة أتناء اندفاعها.

۲۰ ــ مشو ب contaminated

مادة تحتوى على نسبة من مواد غريبة عنها غبر مرغوب فمها .

control consolette منصة تحكم لوحة مرتفعة مثمت علما أحهرة البيان أو مفاتيح التحكم في إحدى العمليات

۲۲ ـــ أنبوب تبريد cooling stack . الأنبوب الذي تدفع فيه الغازات الساخنة لتىر د .

٦٣ - تحليل اللب core analysis بيان التركيب الفنزيتي والكيميائى للعينة الاسطوانية المستخرجة من الحفر.

۲٤ ــ ثقل مو ازن counter weight جسم ذو وزن معمن ، يوضع في مقابلة جسيم آخر لموازنة ثقله .

ه ٦ - بركة نفط ود كريولي "Creole oil pool بركة نفط في ولاية أوكلاهوما بالولايات المتحدة الأمريكية ، تنتح النفط مرأر مع برك منفصلة ، كل منها في مصيدة نفطية من الصدوع العادية التي حدنت في بلبة قبوية ، تكونت من الدفاع قبة ملحية عميقة . ترجع صخور هده البركة إلى العصر الطباشيري -

damping anchois كابح الاحتزاز جهار يقلل من اهتراز الأجسام

٣٧ _ ضغط فرقي

differential pressure (DP)

الضغط المساوى للفرق بين ضغط البئر المتدفقة والضغط الاستاتيكى . ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر (ض. فر)

down time الزمن الضائع

الوقت الذي يمضى في أثناء عملية الحفر نتيجة لإجراء بعض الإصلاحات في أدوات الحفر أو انتظار الآلات أو الأحوال الحوية المناسبة . أما الوقت الذي يمضى في ضبط البئر ، أو اصطياد بعض أجزاء آلات الحفر من البئر ، وما إلى ذلك من العمليات اللازمة للحفر فلا يعد مفقوداً :

٦٩ ــ دورة طن الحفر

drilling mud circulation

الدورة التى يسلكها طين الحفر فى أثناء عملية الحفر الدوار ، وتبدأ بضخ الطين من خزانات خاصة ودفعه إلى أنبوب

الحفر ، ثم إلى أعلى البئر مختلطاً بالفتات الصخرى ، ثم إلى مرشحات منخلية هزازة ، ثم إلى خزانات استقرار ، ثم إلى الحزانات الأولى مرة أخرى .

٧٠ ــ جافة و مهجورة

dry and abandoned (D and A)

بئر يوقف العمل فيها لنضوب إنتاجها
أو قصوره. ويمكن أن يرمز إليه بالمختصر
(جف. مه) .

حفل نفط (إيرث) Earth oil field (إيرث) حفل نفط في منطقة لويزيانا بالولايات المتحدة الأمريكية ، وهو مثال لحقول النفط دوات المصايد النفطية في طبقات متعددة الطبي ، ازدادت فيه درجة طي الطبقات تدريجيا في أثناء العمر الجيولوجي لصخور المكمن ، وبذلك كانت درجة طي الطبقات السفلي أعلى من درجة طي الطبقات التخفض ثخانة الطبقات في هامة الحنيرة وتزداد في أطرافها .

مصطلحات في الفيزيقا (الفيزياء) *

* ــــأقرها مؤتمر المجمع في الدورة الثالثة والأر بعين بجلسته الراحة بتاريح ٢٤/٢/٢٤

مصطلحات في الفيزيقا (الفيزياء)

٦ _ الكتافة المطلقة (ميكانيكا)

Absolute density

كتلة وحدة الحجوم مقدرة بالجرام فى السنتيمتر المكعب (فى نطام جرام ستيمتر ثانية)، أو بالكياو جرام فى المتر المكعب (فى نطام الكياوجرام متر تانية).

٧ ــ النظام المطلق للفضاء والزمن (ميكانيكا) Absolute space-time

نظام مرجعی مفضل تنسب إلیه جمیع الهیاسات . وهو مفهوم أساسی فی المیكانیكا النیرتونیة .

٨ - درجة الحرارة المطاقة

Absolute temperature

- (۱) درجة الحرارة مقيسة على أساس المةياس الدينامكي الحراري .
- (ب) درجة الحرارة مقيسة ابتداء من الصفر المطلق (١٦ر ٢٧٣°م)
- ۹ ــ مقیاس درجة الحرارة المطلقة (حرارة) Absolute temperature scale

كل مفياس لدرجات الحرارة ينطىق صعره علىالصفر المطاق (وهو – ١٦ر٣٧٣م)

١٠ _ الصفر المطلق (حرارة) Absolute zero

درجة الحرارة التي لا يحدث عندها انتقال للحرارة في أتباء تعرص نظام ما لعماية قابلة للعكس مع تبات درجة الحرارة . ۱ _ مكثف ^{دو} آبی " الضوئی (ضوء) Abbe condenser

عدسة مركبة تستخدم لتوجيه الضوء خلال العدسة الشيئية فى الميكروسكوب المركب . والمصطلح منسوب للعالم الفيزيقى الإبجليزى « آبى » .

Y ــ عدد « آبی » (ضوء) Abbe number ــ مقلوب قوه تفرف الضوء لمادة ١٠

٣ ـ أثر «آبني » (ضوء) Abney effect اختلاف الأثر الاونى نتيجة لتغير نقاء المادة وما يتبع ذلك من تغير درجة تشبعها . والمصطلح مسوب للعالم الفيزيتي «آبني» .

٤ ــ درجة الغايان المطلقة (حرارة)

Absolute boiling point درحة حرارة الغليان لسائل ما مقيسة على المطلق ، وتساوى عدديا درجة حرارة غليان السائل مقيسة بالدرجات

المثوية ، مضافاً إليها ١٦ر٣٧٣°.

• ــ التركيز المطاق (فيزيقا عامة) Absolute concentration

كمية المادة أو الطاقة أو غيرها التي تحتويها وحدة الحجوم ، معبرا عنها بالكتلة في وحدة الحجوم (أو بالإرج في السنتيمتر المكعب) أو بعدد الحسيمات (كالدرات أو أيونات الهيدروجين وما إليها) في وحدة الحجوم.

11 - الامتصاصية (ضوء) Absorbance المتصاصية تقاس باللوغاريتم الطبيعي لمعامل الامتصاص .

۱۷ – درجة الامتصاص (ضوء) Absorbancy

اللوغاريتم المعتاد لمقلوب الشفافية .

17 - ماص (ميكانيكا) Absorbent الذي يجذب صفة للمادة أو المحلول الذي يجذب السوائل أو الغازات مغرض إزالتها من وسط أو من حيز ما .

18 — المادة الماصة (ميكانيكا) Absorber المادة التي تمتص الطاقة أو أى مادة أخرى .

۱۰ - مجرى ماص (صوت) Absorbing duct = Silencer = كاتم الصوت = كاتم الصوت مجموعة أنابيب تتصل بأجهزة التهوية أو بأجهزة التخلص من العادم ، وتعمل على توهين الأمواح الصوتية (الضجيح) دون تعويق يذكر للانسياب المستمر للغازات خلالها .

17 – عامل الامتصاص (إشعاع)
Absorptance
= Absorption factor
النسبة بس الإشعاع الكلى المتص والإشعاع الكلى الماقط .

۱۷ ــ الامتصاص (إشعاع) Absorption الامتصاص (إشعاع) عملية ينقص بسببها عدد الحسيمات النافذة

حلال وسط مادى عن العدد الداخل فيه ، وذلك نتيجة لتفاعل الحسيمات مع الوسط .

۱۸ - شريط الامتصاص (أطياف) Absorption band

جزء من طيف الامتصاص تبلغ فيه درجة الامتصاص أقصاها .

۱۹ معامل الامتصاص (كيمياء فنزيقية) Absorption coefficient

= معامل"بنزن" Bunsen coefficient حجم الغاز الذي تمتصه وحدة الحجوم لحلول ما .

(ويقاس دلك الحجم فى ظروف عيارية للضغط ودرجة الحرارة) .

۲۰ ــ مسحنى الامتصاص (إشعاع) Absorption curve

العلاقة البيانية بين سمك المادة الماصة وشدة الإشعاع النافذ فها .

٢١ ــ لااتصالية الامتصاص (إشعاع) Absorption discontinuity

ظهور منطقة تنعدم فيها قيمة معامل الامتصاص لمادة ما بالنسبة لنوع معين من الإشعاع . ويعبر عن دلك بدالة لطاقة هذا الإشعاع أو لطول موحته أو لتردده .

۲۷ ــ حافة الامتصاص (إشعاع ، أطياف) Absorption edge الطول الموجى أالدى يقابل اللااتصالية

المفاجئة في طيف الامتصاص (وبخاصة طيف امتصاص الأشعة السيلية) ، وتظهر عنده حالمة حادة للصورة الطيفية .

۲۳ ـ طيف الامتصاص (أطياف) Absorption spectrum

طيف ينشأ عن مرور إشعاع أبيض اللون خلال وسط ماص . ويكون مظلماً عند الأطوال الموجية نفسها التي يكون طيف الانبعاث لهذا الوسط مضيئاً عندها .

۲٤ ــ عجلة (تسارع) (ميكانيكا) Acceleration

معدل تغير السرعة بالنسبة للزمن عند لحظة معينة.

٢٥ ــ عجلة الحاذبية (عجلة التثاقل)

(میکانیکا) Acceleration of gravity النسبة بین وزن جسم مادی و کتلته عند نقطة معینة فی مجال منتظم للجاذبیة .

۲۲ ـ خطأ عارض (فيزيقا عامة) Accidental error

ماينشأ من تباين صغير فى قيمة كمية ما عند تكرار قياسها .

۲۷ ــ عدسة لالونية (أكروماتية) (ضوء) Achromat= Achromatic lens

محموعة مركبة من عدستين أو أكثر من أنواع مختلفة من الزجاج تصمم بحيث يصبح لها نفس البعد البورى للونين مختلفين أو أكثر، وبذلك ينعدم الزيغ اللونى فى الصورة التى تحدثها هذه المجموعة (أويكاد).

Achromatic (ضوء) ۲۸ – لالونی (ضوء)

- (أ) صفة لانعدام الأثر اللوتى .
- (ب) صفة للمجموعة البصرية التي تنفذ الضوء الأبيض دون إظهار مكوناته اللونية ، أو دون تفريق هذه المكونات.

۲۹ ــ مجموعة منشورات لالونية (ضوء) Achromatic prism combination

مجموعة مركبة من منشورين أو أكثر من أو أكثر من أنواع مختلفة من الزجاج، توضع فى أوضاع متعاكسة بحيث ينعدم تفريقها للونين مختلفين أو أكثر أما بقية الألوان فتعانى تفرقا قليلا.

٣٠ - اللالونية

Achromaticity = Achromatism حالة زوال ما يطرأ على الصورة من زيغ لونى نتيجة لتفرق الضوء . (معدلة)

٣١ ـــ التفرق الصوتى (صوت)

Acoustic dispersion

تحليل صوت مركب إلى مكوناته ، ذلك بالاستعانة بخاصية أن سرعة الموجة فى الوسط تتغير بتغير ترددها .

٣٢ ـــ التبدد"الصوتي (صوت)

Acoustic dissipation

الفقد الكلي أو الجزئي للطاقة الصوتية .

٣٣ ــ معدل تبدد الطاقة الصوتية (صوت) Acoustic energy dissipation rate معدل فقد الطاقة الصوتبة بتحولها إلى طاقة

حرارية.

٣٤ – المعاوقة الصرتية (صوت)

Acoustic impedance دين ضغط الصوت على سط

النسبة المركبة بين ضغط الصوت على سطح في جبهة الموحة الصوتية والفيض الصوتى المار خلال هذا السطح.

٣٥ _ القصور الصوتي (صوت)

Acoustic inertance

__ الكتاة الصوتية Acoustic mass = الكمية التي إدا ضربت في ٢ ط ت (حيث ت التردد) كان حاصل الضرب هو المفاعاة الصرتية المصاحبة لأكبر طاقة لاوسط.

٣٦ _ التخايخل الصوتى (صوت)

Acoustic rarefaction

النقص الموضعي في كتافة الوسط تتيجة لمرور موجة صوتية هيه .

٣٧ ــ المفاعلة الصوتية (صوت)

Acoustic reactance

المركبة التخياية المعاوقة الصوتية .

٣٨ – المقاومة الصوتية (صوت)

Acoustic resistance

المركبة الحقيقية للمعاوقة الصوتية ، وتقاس عادة بوحدة الآوم الصوتى .

٣٩ ــ الاستجابة الصوتية (صوت) Acoustic responsiveness مقلوب المقاومة الصوتية .

٠٤ - الاستطارة الصوتية (صوت)

Acoustic scattering

الانعكاس غير المنتظم للصوت أو حيوده في شتى الاتجاهات .

Action (ميكانيكا) مقدار الفعل لنظام ديباميكي هو الكامل الفراغي لكمية تحركه.

۲۶ ـ امتزاز منشط (کیمیاء فیزیقیة) Activated adsorption

ا متصاص مادة في سطح مادة أخرى عندما يعالج هذا السطح بطريقة تجعله أكثر نشاطا.

47 ــ جزئ منشط (كيسياء فيزيقمة) Activated molecule جزئ محنوى على ذرة مثارة أو أكثر.

42 — الكتلة النشيطة (ميكانيكا) Active mass
 كملة وحدة الحجوم، وتقدر عادة بوحدة
 « المول » لكل لتر .

ه ع ــ التكانئ الفعال (كيمياء فيزيقية) Active valence

التكافؤ النشيط الذى يتخده العنصر فى مركب ما . متال ذلك أن التكافؤ النشيط للحديد فى أملاح الحديد ور هو (٢) .

Activity (میکانیکا) 47 – فاعایة (میکانیکا) التر کبر الطاهری الفعال لمادة ما فی نظام تفاعلی .

٤٧ _ معامل الفاعلية (ميكانيكا)

Activity coefficient

النسبة بين التركير الظاهرى المعلل لمادة في نظام تفاعلي والتركيز الفعلي لهذه المادة.

۱۸ – مرکب شبه ماسی (أدمنتی) (بلورات) Adamantine compound

مركب يكون ترتيب الذرات فى تركيبه البلورى مشابها لترتيبها فى الماس.

44 ــ تلاصق (كيمياء فيزيقية) Adhesion فعل مشترك بين سطحى جسمين متلاصقين سيب تماسكهما . (معدلة) .

• ه _ توتر الالتصاق (ميكانيكا)

Adhesion tension

القيمة العددية لاشغل اللازم لتكبير السطح الفاصل بن جسم صلب وسائل معبرا عنها بوحدة القوة على المساحة .

١٥ – أديابات = ثبوت الحرارة (حرارة)
 Adiabat رسم بيانى للمحل الهندسي للنقط التي تمثل حالات اتزان نظام معزول حراريا .

۲ م ـ أدياباتى ـ ثابت الحرارة (حرارة) Adiabatic

صفة تطلق على كل عماية تحدث فى نظام حرارى لا يصحبها فقد أو كسب للحرارة .

۳۰ _ انضغاط أدیاباتی = انضغاط تابت الحرارة (حرارة)

Adiabatic compression

انضغاط بحدث دون تبادل حراری بین المنضغط وما یحیط به .

٤٥ ـ تمدد أدياباتي (حرارة)

Adiabatic expansion

التمدد الذي يحدث للحسم أو نظام دون كسب أو فقد للحرارة.

٥٥ _ عملية أدباباتية (حرارة)

Adiabatic process

تغبر في المادة لا يصحبه انتقال حراري.

٩٥ ــ أديون (ميكانيكا) Adion أيون ممتز في سطح، بحيث يكون حرًا في حركته على هدا السطح دون أن يفارقه .

٥٧ ـــ الممتز (كيمياء فيزيقية) Adsorbate المادة التي تُمتَّزُهَا.

۱۸ – الماز (كيمياء فيزيقية) Adsorbent المادة التي تَمنْتَز .

٥٥ _ الامتزاز (كيمياء فنزيقية)

Adsorption

نوع من الحذب بن سطح جسم ووسط آخر ، وينتج عن هذا الحذب سرعة تراكم جزيئات الوسط أوزيادة تركيزها عند الحيز الملاصق للسطح .

٦٠ ــ اتزان الامتزاز (كيمياء فيزيقية) Adsorption equilibrium

الحالة التي يصل الامتزاز عندها إلى أقصاه تحت الظروف السائدة . ويعبر عن الاتزان بالسبة بين كمية المادة الممتزة في السطح و كمية مادة الوسط :

٦١ ـ جهد الامتز از (كيمياء فنزيقية) Adsorption potential

مقدار ما يتعرض له جزئ أو أيون من تغبر فى طاقته نتيجة لانتقاله من الحالة الغازية (أو السائلة) إلى السطيح الماز :

٦٧ - حيز الامتز از (كيمياء فيزيقية) Adsorption space سمك الطبقة الممتز ف.

٦٣ - إيروجيل (كيمياء فيزيقية) Aerogel حالة جسم جامد كثير المسام حل غاز مكان السائل فيه ، شأن الحال في الضباب.

74 - إيروسول (كيمياء فيزيقية) Aerosol أجزاء صلبة أو سائلة متناهية الدقة في حالة معلقة في الهواء أو الغاز .

٦٥ ــ الاستاتيكاالهواثية (ايروستاتيكا)

(كيمياء فيريقية) Aerostatics العلم الذى يتناول دراسة الغازات وهى في حالة الاتزان الميكانيكي .

77 – الانسياب المتبتى (ميكانيكا) Afterslow استمرار انسياب المائع فى أعقاب وفف الإجهادات الحارجية عليه.

77 ــ التصلد بالزمن طاهرة زيادة تصلد مادة بفعل الزمن عند درجة حرارة الجو أو درجة حرارة عالية .

۱۸ ـ تجمع (میکانیکا) Agglomeration تکدس الحسیمات فی وسط ما .

79 ـــ الطيف الخطى للهواء (أطياف) Air lines(spectrum) خطوط طيفية لا تمت عادة إلى طيف

التفريغ القوسى ، ولكنها تظهر فيه نتيجة لإثارة جزيثات الهواء بفعل التفريغ الكهربائى .

۱۷۰ ــ قرص (ایری) (بلورات) Airy disk البقعة المركزية الناصعة في أهداب الحيود التي تتكون عن ثقب دائرى ضيق . والمصطلح منسوب إلى العالم الفنزيتي (الميرى).

. ۷۱ ـــ ليدو (ضوء) Albedo القدرة على عكس الضوء من سطح غير مصقول كسطح كوكب أو قمر تابع .

۷۳ ــ تشاكل (اللومورفية) (كيمياء) Allomorphism

خاصية تطلق على المواد التى تتفق فى تركيبها الكيمياثى وتختلف فى تركيبها البلورى .

۷٤ - تــــ تــــ (كيمياء فيزيقية) Allotropy ديمياء فيزيقية) صور أيسومرية لعنصر ما توجد طبيعياً .

۵۷ ـــ منشور « أميشي » (ضوء) Amicı prism

منشور للروئية المستقيمة يتفرق فيه الضوء الأبيض إلى مركباته اللونية دون أن يتعرض

لامحراف متوسط. والمصطلح منسوب إلى العالم الفلكي الإيطالي « أميشي».

۷۷ ـــ أيون أمفوتيرى (كهرباء) Amphoteric ion

۸۷ ــ فرجة تحليلية (أطياف) Analytical gap الحربة الإلكترود Electrode gap = الحير المحصور بين إلكترودى المصدر الضوئى في جهاز التحليل الطيفي الانبعاتي.

Analyser (ضوء) حملل (ضوء) المثبت بعينية منظار الاستقطاب ، ويحبر به الضوء المستقطب استفطابا استوائيا . (معدل)

۱ انعدام اللانقطية (لا استجمية) (ضوء)
Anastigmat

Anastigmatic lens عدسة لااسنجمية عدسة مركبة صممت بحيث تكاد

تنعدم الأستجمية عند مستوى الصورة التي تتكون بها .

۱۸ – المرونة المتأخرة (ميكانيكا)
Anelasticity

= الاحتكاكالداخلي Internal friction
الانقياد للسلوك المثالي لجسم مرن بعد مدة

۸۲ ــ زاوية الانحراف (ضوً)

Angle of deviation

التغير الزاوى فى اتجاه شعاع ضوئى
 أوأى شعاع آخرمن الأشعة الكهر مغنطيسية عند
 انعكاسه أو انكساره فى وسط آخر . (معدلة) .

۸۳ ــ زاوية الاحتكاك (ميكانيكا)
Angle of friction
الزاوية التي بكون ظلها مساويا لمعامل
الاحتكاك الاستاتيكي .

۱۹۵ - زاویة التأخر (کهرباء) Angle of lag زاویة الطور التی یتخلف بها التیار عن الحهد فی الدوائر الکهربائیة للتیار المتردد :

۱۵ - زاویة الموجة الحیبیة (کهرباء)

Angle of sine wave

= طور الموجة الحيبية (ميكانيكا) = phase of sine wave مقياس لتفدم الموجة فى الزمن أو المسافة ابتداء من لحظة معينة أو من مكان معين.

۸٦ ـــ زاوية الانزلاق (ميكانيكا) Angle of slip

= زاوية الاستقرار الحرج

Angle of repose أكبر زاوية لمستوى مائل يحمل جسماً مستقرآ ، ويكون هذا الجسم عند هده الزاوية في حالة استقرار حرج ، قبل أن سدأ في الانزلاق .

۱۷ ـــ العجلة الزاوية (ميكانيكا) Angular acceleration

معدل تغير السرعة الزاوية مع الزمن ج

۱۸۸ سـ التکبیر الزاوی (ضوء) Angular magnification

النسبة بين ظل الزاوية المحصورة بين الشعاع الخارجي والمحور البصرى فى مجموعة ضوئية ، وبين طل زاوية السقوط للشعاع الداخل ?

۸۹ — كمية الحركة الزاوية (ميكانيكا) Angular momentum

= عزم كمية الحركة

Moment of momentum
 حاصل ضرب عزم القصور الذاتى لجسم
 أو مجموعة أجسام تدور حول محور في
 السرعة الزاوية حول هذا المحور .

• ٩ -- السرعة الراوية السرعة الراوية معدل تعير زاوية دوران جسم ما حول محورمع الزمن :

۱۹ – متذبذب لاتوافق (میکانیکا و کهر باء) Anharmonic oscillator

متذبذب لاتتناسب فيه القوة الرادة الميكانيكية (أو الكهربائية) تناسباً طردياً مع إزاحة الحسم المتذبذب "عن موضع اتزانه".

وصف للذبذبة الميكانيكية التى لا تتغير هيها القوة تعيراً خطياً مع إراحة الحسم المتدبدب عن موضع اتزانه .

۹۳ ـ عازل كهربائى متباين الخواص (كهرباء) Anisotropic dielectric عازل كهربائى بلورى له خواص نيزيقية مختلفة فى الاتجاهات المختلفة .

٩٤ – وسط متباین الحواص (کیمیاء فیزیقیة)
 الوسط الذی تختلف خواصه باختلاف الاتجاهات التی تقاس مها هذه الحواص .

۹۰ ــ تبایں الخواص (کیمیاء فیزیقیة) Anisotropy

اختلاف خواص المادة باختلاف الاتجاهات التي تقاس فيها هذه الخواص .

۹۲ ــ عامل تباین الخواص (ضوء) Anisotropy factor

= عامل اللاتماثل dissymmetry factor= قيمة عددية تدل على مقدار التغير اللونى فى اتجاه دائرى حول مصدر ضوئى .

۷۷ ـــ التوأم التلديني (بلورات)

Annealing twin

تركيب يحدث فى كثير من الفلزات التكعيبية متمركزة الوجه عند إعادة التبلور . وفى هذا التركيب تتقابل مستويات الذرات تقابلا مرآوبا :

٩٨ ــ التفرق الشاذ (طيف)

Anomalous dispersion

تغيرات سريعة فى معامل انكسار الضوء مع طول الموجة قرب حافة شريط الامتصاص ?

۹۹ ــ التكافئ الشاذ (كيمياء فنزيقية) Anomalous valence

[1 تكافؤ غير معتاد قد تتخذه بعض العناصر في مركبتها :

اللاترابط (میکانیکا) — حیز اللاترابط (میکانیکا) Antibonding orbital

حيز جزيئى تزيد طاقة الجزئ فيه باقتراب ذرتيه إحداهما من الأخرى فينتج عن ذلك تنافر الذرتين ، على نقيض ما يحدث في الجبز الترابطي الذي تبلغ فيه الطاقة قيمتها الصغرى عند البعد الذري اللازم.

۱۰۱ ــ المغنطيسية الحديدية المضادة Antiferromagnetism

خاصية تتميز بها الأيونات المغنطيسية في شبيكة بلورية عندما تتخللها أيونات غير مغنطيسية حيث تتخلد الأيونات المغنطيسية نظاماً لفياً متوازياً متضاداً ت

۱۰۲ ـ ظهارة منع الهالة (بصريات) Antihalation backing

طبقة غير عاكسة توضع على السطح الخلفى للألواح الفوتوغرافية لمنع الاتساع العرضى لخطوط الطيف الذى قد ينشأ عن انعكاسات الضوء في المستحلب ?

١٠٣ - منع الرئين (كهرباء)

Antiresonance

زيادة معاوقة دائرة رنين إلى أقصى حد كتوصيل معاوقين على التوازى بحيث تقترب قيمة المعاوقة الكلية من اللانهاية :

۱۰۶ ـــ أثر الفتحة (بصريات) Apertural effect

= دائرة التشويه Circle of confusion = عيب في صور المرئيات بالعدسات ينشأ عن زيادة اتساع فتحة العدسة حيث تظهر صورة الحسم النقطي على شكل قرص ت

۱۰۰ ــ فتحة العدسة (بصريات) Aperture of a lens

قطر العدسة :

١٠٦ ــ محدد الفتحة (بصريات)

Aperture stop

فتحة المجموعة البصرية التى تحد اتساع الحزمة الضوئية الصادرة من نقطة معينة على الجسم، والمارة بالمجموعة البصرية لتكوين النقطة المناظرة في صورة الحسم :

۱۰۷ – مجموعة لا زيغية للعدسات (بصريات) Aplanatic lens system مجموعة بصرية لها نقطتان لا زيغيتان : (انظر : نقطتان لا زيغيتان) .

بصریات) سنقطتان لازیغیتان (بصریات) ۱۰۸ Aplanatic points

نقطتان على محور مجموعة بصرية تتميزان بأن الأشعة الصادرة من إحداهما والمارة خلال المجموعة البصرية تتجمع فى النقطة الأخرى أو تبدو متشععة منها.

(بصریات) بسطح لاریغی (بصریات)
Aplanatic surface

سطح بصرى له نقطتان لاريغيتان .

۱۱۰ ــ مجموعة معدومة الزيغ (بصريات) Apochromatic system

مجموعة بصرية ينمحى فيها كل من الزيغ الكروى والزيغ اللونين أو أكثر. "

۱۱۱ ــ إمتر از لاقطبي (كيمياء فنزيقية) Apolar adsorption

إمتزاز المواد اللاقطىية على سطوح الأجسام اللاقطبية .

اتزان ظاهری (میکانیکا)
Apparent equilibrium
=False equilibrium

= اتزان كاذب Pseudo equilibrium = مالة اتزان غير حقيقى لمجموعة ما . وتنشأ هذه الحالة عن تدخل بعض العوامل التي تمنع المجموعة من الوصول إلى حالة اتزان حقيقى .

۱۱۳ ــ الذوبانية الظاهرة (كيمياء فيزيقية) Apparent solubility

كمية المادة (مقدرة بالجرامات) المذابة في وحدة الحجم من المحلول .

١١٤ ــ الصدمة المسلطة (ميكانيكا) Applied shock

أى إثارة تحدث حركة صدمية في مجموعة ما.

١١٥ ــ أيون متموِّه (كيمياء فمزيقية)

Aquo ion = Hydrated ion

جسيم مركب من أيون متحد مع جزئ أو أكثر من جزيئات الماء.

Arago spot (ضوء) (ضوء) مقطة وقرا اجو المحرد القطة مضيئة تظهر عند مركز ظل جسم دائرى يعترض مسار ضوء ينبعث من مصدر نقطى ، وذلك نتيجة لحيود الضوء عند حافة هذا الحسم. والمصطلح منسوب إلى العالم الفنزيقي وو أراجو ".

١١٧ – طيف القوس (أطياف)

Arc spectrum

طيف ينشأ عن وهج القوس الكهربائية .

۱۱۸ ـــ رد فعل الحافظة(كهرباء ومغنطيسية) Armature reaction

رد فعل المجال المغنطيسي الناشئ عن مرور التيار في موصلات حافظة المولد الكهربائي على المجال المغنطيسي الأساسي في المولد .

١١٩ ــ نقطة الإيقاف (حرارة)

Arrest point

درجة, الحرارة التي عندها تمتص أو تنبعث الحرارة من نظام ما يتكون من أكثر

من مركبة دون تعير فى درجة حرارة هدا النظام . ومن أمثلتها درجة الصفر التى يتحول عندها الماء إلى جليد أو العكس .

۱۲۰ – سطح لاکروی (بصریات) Aspheric surface

سطح كاسر أو عاكس للضوء غير تام الكروية ، يقل فيه الزيغ .

۱۲۱ ــ الظاهرة المجمية (بصريات) Asterism

ظاهرة ضوثية تنشأ أحياناً عن انعكاس الضوء من سطح بلورى ، وتشبه في مظهرها

تلألؤ النجوم وتطهر كذلك فى صور «لاو» الطيفية للأشعة السينية

۱۲۲ — فرق لا نقطی (بصریات) Astigmatic difference

المسافة بين البؤرتين الأساسية والثانوية لمجموعة بصرية لا نقطية

۱۲۳ — بؤره لا نقطية (بصريات) Astigmatic focus

المنحنى الدائرى أو الناقصى الذى تتحمع عده الأشعة الصادرة من نقطه بعيدة عن محور مجموعه بصرية بعد نفاذ هذه الأشعة أو انعكاسها في المجموعة.

مصطلحات في التربية وعلم النفس *

الم أقرها مؤتمر المجمع في الدورة الثانثة والأربعين بجلسته الخامسة تناريح ٢٦/٢/٢٦

مصطلحات في التربية وعلم النفس

القهر الاجتماعي (Coercion, (social) إرغام المجتمع الفرد على سلوك يخالف اتجاهاته وعقائده وقيمه وميوله .

Y ــ انصیاع عُـُصـابی Compliance, neurotic خضوع مرضی یقترن بالمبالغة فی إنکار الذات .

۳ ــ تعقید (حسی) Complication, sensory تجمیع لمعطیات حسیة غیر مترابطة فی تکوین ما یو دی إلی تعقیده کالجمع بین صورة ورائحة فی مدرك واحد.

عريزية (في التحليل النفسي)
 Components, instinctual
 تراكب مشاعر متباينة لتكوين الميل
 الغريزي.

۲ ــ مركب
 الشعور المتكون من أجزاء متماثلة أو
 مختلفة متناسقة غير معقدة .

۷ ــاختبار الفهم
 قياس مدى إدراك الفرد لما يتطلمه موقف
 ما ، كاختبار القراءة الذى يبين قدرة الفردعلى
 استخلاص المعلومات التي تتضمنها العبارة .

۹ – الانقهارية
 حالة نفسية ينشأ عنها تكرار سلوك غير
 طبيعي مع الحجز عن الإقلاع عنه .

الفكرة التي تمتل عددا من العناصر تشترك الفكرة التي تمتل عددا من العناصر تشترك كلها في أمر ما ، فإذا سمع الإنسال كلمة «الأسد» فهم مفهوما عاما هو أنه حيوان. ويتضمن المفهوم العام ، المعهوم المجرد ويتضمن المفهوم العام ، المعهوم المجرد مشتركة تفهم لشيوعها بين عناصر فئة ما مثل الأسدية والإنسانية والأمانة.

۱۳ _ التغيرات المتصاحبة Concomitant variations

الظواهر التي تحدت معا و يحتمل أن تتر ابط بينها ارتباط السبب بالمسبب أو أن تشترك في سدب و احد .

١٤ - الارتجاج

١٥ _ شرط

Concussion

اختلال الوظائف العصبية إتر صدمة حادة على الرأس أو العمود الفقرى مما يفضى إلى الغيبوبة أو الدائم .

Condition

ما يتوقف عليه سلوك معين .

١٦ ــ استجابة شرطية تجنبية

Conditioned avoidance response استجابة شرطية تمنع ظهور مثىر ضار .

١٧ ــ استجابة شرطية هروبية

Conditioned escape response

استجابة شرطية يتخاص منها الكاثن من مثىر ضار بترك المواقف .

۱۸ - کف شرطی

Conditioned inhibition

إبطال الاستجابة السرطية بمثير حيادى ، وذلك عندما يتكرر اقتران المثير الشرطى بالمثير الحبادى ، فتتم الاستجابة بالمثير الحيادى دون حصول المثير الشرطى الطبيعى . ويقال للمثير الحيادى عندئذ الناه ت

١٩ _ استجابة اقترانية

Conditioned response

استجابة جدیده أو معدة يظهرها اقتران مثير محاید بالمثیر الطبیعی .

٢٠ ــ الاستجابة الشرطية التوقعية Conditioned response, anticipatory استجابة شرطية تقع ببن المثير الشرطي

والمثير الطبيعي ، أو تقع بين المثير الشرطي والاستجابة الشرطية في عيبة المثير الطبيعي ، ويبدو فيها توقع انعكاس الكائن الحي لحدث ما .

٢١ - الاستجابة الشرطية اللاحقة

Conditioned response, trace استجابة شرطية لاتحدث إلا بعد توقف المثعر الشرطي .

۲۲ ــ المثير الشرطى Conditioned stimulus کل ما يثير استجابة معينة لاشتراكه بالمثير العالميعي دون أن يكون في حد ذاته ذا إثارة.

٢٣ ــ شرطية معكوسة

Conditioning, backward

ما يحدث عندما يبدأ المثير غير الشرطى ، ثم ينتهى ليبدأ المتير الشرطى ، ولذلك سميت معكوسة .

٢٤ ــ الشرطية الكلاسيكية

Conditioning, classical

إذا تعاقب مثيران ، يثير أحدهما استجابة لايثيرها الآخر وتكور تعاقب المثيرين ، فإن المثير الثانى يكتسب القوة على إثارة استجابة تماثل تماما الاستجابة التي يثيرها الأول ، ويسمى الأول المثير غير الشرطى والثانى المثير الشرطى، وتسمى الاستجابة الأصاية بغير الشرطية وتسمى الاستجابة المكتسبة نتيجة لهذا التعاقب المتكور بالاستجابة الشرطية . ويعرف هذا النمط الكلاسيكى من الشرطية بنمط المثير .

٧٠ ـــ الشرطية المرجأة

Conditioning, delayed

ما بحدت عندما يسبق المثير الشرطى المثير غير الشرطى بزمن بمتد من خمس ثوان إلى بضع دقائق ، ويظل مصاحبا له حتى تحدث الاستجابة .

٢٦ ــ شرطية الرتب العليا

Conditioning, higher orders شرطية كلاسيكية يتحول فيها المثير الشرطي الذي يتكون في المراحل الأولى إلى مثير غير شرطي يؤدى إلى تكوين مثير شرطي آخر.

٧٧ _ الشرطية الذرائعية

Conditioning, instrumental

ما يحدث عندما يؤدى مثير ما إلى استجابة معينة ينجم عنها ظهور مثير يحدث الاستجابة نفسها.

٢٨ ــ الشرطية الآنية

Conditioning, simultaneous

ما يحدث عندما يسبق المثير الشرطى المثير غير الشرطى المثير غير الشرطى بزمن يمتدمن جزء من الثانية إلى خس ثوان ، و يظل مصاحبا له حتى تحدب الاستجابة .

٢٩ ــ الشرطية اللاحقة Conditioning, trace ما يحدث عندما يبدأ المثير الشرطى ثم ينتهى قبل أن يبدأ المثير غير الشرطى .

۳۰ ــ صراع حالة الفرد عندما يقع تحت وطأة دوافع أو نزعات متعارضة.

۳۲ ــ الصراع الراهن (في التحليل النفسي)
Conflict, present

حالة الفرد فى اللحظة الراهنة عندما يكون واقعا تحت وطأة دافعين متعارضين أورغبتين إحداها شورية والأخرى لاشعورية.

٣٣ ـ موقف صراع

Conflict situation

وضع يعانى الفردفيه تأثير دوافع متعارضة ومتتاربة في القوى .

۳٤ ــ المسايرة Conformity

تغيير السلوك أو الاتجاه أو الاعتفاد نتيجه للضغط الحماعي .

Congenital والمنافق المنافق ا

ما يولد عليه الفرد ، وليس من الضرورى أن يكون دلك وراتيا .

Congregation Lind 1 47

جمع من الناس في مكان محدود نسبياً .

Connectionism الارتباطية ٣٨

نظرية فى علم النفس مؤداها أن الارتباط بن المثير والاستجابة ، أساس كل سلوك ، وأن التعلم يتكون من اكتساب هذا الارتباط وتقويته .

Conscience الصمر ۳۹

تكوين نفسى تتكامل فيه القيم ، ويكون أساسا لقبول أو رفض ما يعمله الفرد أو نية عمله .

ما يوصف به الفرد فى تجاوبه مع البيئة على أساس أن له أحاسيس ومشاعر وأفكارا أو رغبات .

٤١ ــ مجال الشعور

Consciousness, field of کل ما یستطیع أن یعیه الفرد فی وقت واحد

٤٢ ــــ الشعور الهامشي

Consciousness, marginal

الوعى غير الواضح .

٤٣ ــ الاتساق الداخلي

Consistency, internal

الاختبار النفسي من حيث تجانس أسئلته ، أى فى ارتباط كل منها بالاختبار نفسه .

2.3 - الثابت القيمة التي تظل دون تغير في كل الظروف المرتبطة بالبحث.

os عالخطأ الثابت Constant error

بعد عن القيمة الصحيحة لقياس ما، وينشأ عن مؤثر يعمل فى اتجاه معين بطريقة ثابتة نسبياً.

Constitution البنية ٤٦

أن كيان الشئ أو مجموع صفاته من حيث علاقة بعض هذه الصفات بيعض .

Constitutional دیسوی کا سابقی کا ۲۰۰۰ کا ۲۰۰ کا ۲۰۰ کا ۲۰۰ کا ۲۰۰ کا ۲۰۰۰ کا

وصف لإحدى الصفات الذاتية الدائمة التي تكون بنية الشئ .

۸۵ ـ طراز بنیوی Constitutional type ها در ایم من سلوك یفترض أنه یر تبط بنمط من الحصائص الحسمیة .

Construct کوین ۲۹ کے تکوین

مفهوم علمى يقصد به صفة مسندة إلى سيئين أو أكتر تستمد من الملاحظة العلمية والمقارنة.

۰۰ سے تکوین افتر اضبی Construct hypothetical

تكوين يفترض وجوده كأنه واقع فعلا على أنه لم يصبح بعد قابلا للملاحظة الشاملة .

١٥ ــ استجابة متممة

Consummatory response

استجابة تلى الاستجابات التمهيدية تصل بالكائن الحى إلى التوافق مع الموقف وتختم سلسلة الاستجابات.

Contact'

أى نوع من أنواع التعامل الاجتماعي .

٣٥ ـ حاجة الالتصاق صحاجة الالتصاق صحاجة الطفل إلى الالتصاف بالأم أو بديل الأم .

26 — اتصال أولى Contact, primary اتصال قريب يتسم بالألفة بين الأقربين من أفراد الحماعة كاتصال أفراد الأسرة بعض ببعض .

وه _ اتصال ثانوى Contact, secondary الصال تفرضه ظروف خارجية أو دواعى داخلية اجتماعية وليس بلازم أل تتوافر فيه الألفة بين الجماعة كسكان العمارة الواحدة.

۲۰ – عدوی جماعیة حدوی جماعیة انتشار سلوك بین جمهور كبیر من الناس لا مجمعهم مكان واحد أو تعارف مشترك.

۷۰ ـ عدوى اجتماعية Contagion, social تقليدا تلقائيا تقليد بعض أفراد الحماعة تقليدا تلقائيا لسلوك يبدؤه عضو أو أكثر من الحماعة داتها.

۸۰ ــ تحلیل المحتوی ٔ Content analysis التبویب العلمی لمدی تکرار العناصر التی بحویها موضوع ما .

٩٥ ــ المحتوى الشعورى أو الذهني
 Content, conscious or mental
 مايوجد في الذهن أو محس به الفرد في

لحظة ما ، ويمكن أن يفصح عنه الفرد بساوك معين

7٠ - قانون الاقتران Contiguity, law of قاعدة عامة مؤداها أن المعية الزمنية شرط أساسى لارتباط الظواهر النفسية ارتباطا ديناميا.

71 - الاستمرار - تابع أو صلة أو علاقة غير منقطعة مكانا أو زمانا أو ذهنا .

٦٢ – استمرار الشخصية

Continuity, personality

مبدأ يقرر أنه على الرعم مما يطرأ على سمات الفرد من تغير ماحوظ تبقى شخصيته محتفظة بمعالمها الأساسية .

Control group جماعة ضابطة

جماعة تناظر الجماعة التي تجرى عليها التجربة بقدر الإمكان من حيث عدد أفرادها وصفاتهم، وتتعرص لجميع الأحوال التجريبية ماعدا المتغير الذي يخضع للدراسة ليستعان مها على ضبط التجربة .

٣٤ ــ مضادة الاستهواء

Contra-suggestibility

ميل الفرد إلى اتخاذ اتجاه أو فعل يخالف ذلك الذى اقترحه عليه غبره .

70 ــ عرف عرف عادة اجتماعية تتعارف عليها الحماعة وتراعها، وليس لها صفة الإلزام القوى ؛

77 - تحول - 77 - تعول . تبدل أساسي في العقيدة أو الاتحاه .

77 - هستريا تحولية Conversion hysteria حالة عصاب تتحول فيه الطاقة النفسية عن مجراها الطبيعي نتيجة الصراع العاطني أو الانفعالي في التعبير إلى أعراض جسمية، وقد تكون على صورة شلل أو خدر .!

۲۸ ــ تحول الوجدان Conversion of affect تعبير عن صراع نفسى أو عن أسباب ذلك الصراع ، ويظهر فى صورة حركية :

٦٩ ــ تحول الدرجات

Conversion of scores
تغيير سلسلة من الدرحات فى الاختبارات
إلى سلسلة أخرى مختلفة عمها فى وحدات
قياسها .

۲۰ – اقتناع
 إذعان نفسى لما يقبله الإنسان من أدلة
 يرى فها صدقا ولا يحيد عنها :

۲۱ – الترابط علاقة بين شيئين أساسها أن يقترن
 تغير أحد الشيئين بتعير الآخر .

۷۲ – الترابط الثنائى Correlation, biserial ارتباط بين متغيرين أحدهما ثنائى التقسيم والآخر متعدد التقسيم ، مثل ارتباط الحنس بقسميه الدكورة والأبوثة بمستويات الدخل . المتعددة الأقسام :

٧٣ _ معامل الترابط

Correlation coefficient

قيمة عددية تبين مقدار علاقة التغير بين
شيئين أو أكثر ؟

۷۶ ــ الترابط المتعدد Correlation, multiple علاقة علاقة متغير بمتغير أو أكثر ، مثل علاقة تغير عمر الفرد بتعبر طوله ووزنه معا بـ

٧٥ ــ الترابط السالب Correlation, negative علاقة بين متغيرين تبين أن القيم المرتفعة لأحدها تقترن بالقيم المنخفضة للآخر :

۷۲ – الترابط الجزئى Correlation, partial علاقة بين متغيرين بعد عزل متغير ثالث أو متعبرات أخرى .

۷۷ — التر ابط التام ۲۷ — التر ابط التام ارتباط قيمته واحد صُحيح ، وهو علاقة بين متعبرين بحيت يقترن تغير أحدهما بتغير مماتل تماما في الآخر .

٧٨ – الترابط الموجب Correlation, positive ارتباط بين متغيرين بحيث تقترن القيم الكبيرة والصغيرة في أحدهما بالقيم الكبيره والصغيرة في الآخر على الترتيب .

۷۹ ــ الترابط الرباعی Correlation, tetrachoric ارتباط بین قسمی متغیر بقسمی متغیر آخر :

ألفاظ ومصطلحات في التاريخ الحديث والمعاصر *

* أقرها مؤثمر المجمع في الدورة الثالثة والأربعين بجلسته الخامسة بتاريح ٢٦/٢/٢٦

ألفاظ ومصطلحات فى التاريخ الحديث والمعاصر

١ ـ أنفار السلطة Egyptian labour corps
 مجموعات كونها البريطانيون في مصر
 من الفلاحين للعمل الإجباري في بعض
 جبهات القتال خلال الحرب العالمية الأولى .
 والمقابل الإنجلنزي يعني فرق العمل المصرية .

Y _ الصفوة Y

النخبة الممتازة فى المجتمع لمكانتها . وشاع استخدام المصطلح للدلالة على الفئات التي تزعمت الحركات السياسية فى المجتمعات النامية التي تخلفت فيها الجماهير بسبب قصورها فى التعليم وضعف وعيها السياسي .

۳ - الإنكوميندا Encomienda

نظام إقطاعي طبقته أسبانيا في القرن السادس عشر على بعض مستعمراتها في العالم الجديد يقضى بتوزيع بعض الأراضي على القواد العسكريين، على أن يلتزم كل منهم العمل على تمصير الهنود الحمر في منطقته وأداء جزء من حصيلة الأراضي المقطعة له إلى الدولة، وهو أشبه ما يكون بنظام الالتزام.

٤ ـــ الفرنكوفونيه
 ٢ ـــ الفرنكوفونيه
 ٢ ـــ نودى به فى أعقاب استقلال

البلاد التي كانت خاضعة للسيادة الفرنسية بتمصد الإبقاء على الصلات الثقافية المشتركة المتمثلة في معرفة اللغة الفرنسية وثقافتها . ومعنى المصطلح «أنصار اللغة الفرنسية».

اتفاقیة و فرانکلین بویون (اتفاقیة أنقرة لعام ۱۹۲۱)

Franklin Bouillon Agreement

اتفاقية عقدت في أنقرة في ١٩٢١/١٠/٢٠ بين فرانكلين وبويون ممثل فرنسا ، ويوسف كمال بك ممثل تركية ، بعد الاشتباكات التي نشبت بين الفرنسيين والأتراك في كيليكيا (فيليقية). وكانت فرنسا قبل ذلك تطمع في الاستيلاء عليها بمقتضى اتفافية وسايكس بيكو ١٩١٦، ووتم بموجها رسم الحدود المؤقتة بين سورية وتركية.

۲ _ وفريليمو ۱٬ Frelimo

الحبهة الوطنية التي قامن في موزمبيق في صيف عام ١٩٦٣، وتتكول من اتحاد موزمبيق الوطني الإهريقي، واتحاد موزمبيق الوطني الديموقراطي. وقد بدأت الكفاح المسلح ضد البرتغال عام١٩٦٤، ثم تولت الحكم منذ استقلال موزمبيق عام ١٩٧٥.

٧ ـ انقلاب " فركتيدور "

Frictidor, coup d'état

انقلاب قاده نابليون بونابرت حين أُسفرت انتخابات مارس ١٧٩٧ عن أُغلبية نيابية لحكومة الإدارة فى فرنسا . وقد ترتب على هذا الانقلاب إقالة أحد الأعضاء الخمسة لهذه الحكومة ، وإلغاء انتخابات ١٠٤ نائباً ، فعاد التوازن بين السلطتين التنفيذية والتشريعية :

٨ ـ جبهة جنوب البمن المحتل

Front for the Liberation of Occupied South Yemen (F.L.O.S.Y)

حركة وطنية تأسست للعمل على تحرير الحنوب العربى واتحاده مع اليمن الشمالى الحمهورى . وقد تغلبت عليها الحبهة القومية في الحرب الأهلية التي نشبت قبيل قيام جمهورية الممن الدممقراطية الشعبية .

Gallicanism بالغالية ٩

اتجاه ظهر فى فرنسا خلال حركة الإصلاح الدينى يتوخى استقلال الكنيسة الفرنسية فى الشئون الإدارية عن سلطة البابوية . وقد تحقق هذا الاتجاه بموجب اتفاق عقد فى بولونيا بإيطاليا بين البابا ليو العاشر وملك فرنسا عام ١٥٦١ . وقد اعترف البابا بمقتضاه بحتى ملوك فرنسا فى تعيين الأساقفة (ورؤساء الأديرة فى بلادهم . وقد سمى هذا الاتجاه بالغالية نسبة إلى غالة وهى الاسم القدم لفرنسا .

١٠ ــ الحمعية العمومية (في مصر)

General Assembly

جمعية ذات اختصاصات استشارية أسست في مصر عام ۱۸۸۳ في عهد الاحتلال البريطاني . وقد ألفت من أعضاء مجلس النظار ، ومن أعضاء محلس شورى القوانين وعددهم (۳۰) ، ومن (٤٦) عضواً من الأعيان المنتخبن من سائر أتحاء البلاد .

١١ ــ سياسة حسن الجوار

Good neighbourly policy

سياسة تتفق عليها دولتان متجاورتان ، ومضمونها ألا تعتدى إحداهما على الأخرى أى اعتداء سواء على حريبها أو استقلالها ، وألا تستخدم القوة العكرية ضدها . وكانت الولايات المتحدة الأمريكية أول من استخدم التعبير في سياستها نحو دول أمريكا اللاتينية .

۱۲ ــ التطهير الكبير (الاتحاد السوفيتي) The great purge

إجراءات عنيفة اتخدها ستالين ضد خصومه السياسين في الفترة بين ١٩٣٦ – ١٩٣٨ ، شملت خاصة أعداداً كبيرة من رجال الحيش والأقليات ، فأعدم بعضهم ونفى آخرون . وتسمى هذه الاجراءات بالروسية (Yezhov shehina) نسبة إلى "يزهوف" (N.I. YEZHOV)

Histadrout ۱۳ الهستدروت

(اتحاد النقابات الإسرائيلية)

اتحاد نقابی أسسه الیهود المهاجرون إلی فلسطین سنة ۱۹۲۰ . وقد از داد نفوذه لصلته محزب المابای .

14 - تصريح "هور" تصمويل هور" تصريح ألقاه السير "صمويل هور" وزير الحارجية البريطانية في ١١ نوفير سنة ١٩٣٥ عن سياسة بلاده في مصر . وقد أعلن فيه معارضة بريطانيا لعودة دستور أعلن فيه معارضة بريطانيا لعودة دستور بها المصريون ضد الوجود البريطاني في مصر ، فتراجعت بريطانيا عن موقفها ، وأعيد العمل مهذا الدستور .

١٥ -- قوانين الهجرة (للولايات المتحدة الأمريكية)

سلسلة من القوانين صدرت ابتداء من أوائل القرن التاسع عشر لتيسير الهجرة من أوريا إلى أمريكا ، ثم عدلت بعد از دحام الولايات المتحدة بالسكان فصارت هذه القوانين تهدف إلى الحد من الهجرة وتحديد نسيها لكل جنسية .

انکا – انکا Inca

لقب كان يطلق على حكام بيرو حتى الغزو الإسبانى ، ثم عمم وصار يطلق على سكان بيرو الذين شادوا حضارة الإنكا ١١٠٠ . ١٥٣٥ .

المسلم ا

وصموا بعض هذه الاراضي إلى بعض وسوروها بعد أن قدروا أن تحويلها إلى مراع لإنتاج الصوف يكون أربح من إنتاج القمح. وقد أثارت هذه الحركة سخطاً شديداً بن صفوف الشعب الإنجليزي.

Indigenes الأصايون ١٨ ــ السكان الأصايون

مصطلح أشاعته النظم الاستعمارية خاصة في مستعمرات الاستيطان ، وذلك الإطهار الفرق بين المستوطنين (Colons) والسكان الأصليين ، لما يترتب على ذلك من تمييز في القوانين والإجراءات لمصلحة المستوطنين .

Industrialism حركة التصنيع

اتجاه المجتمع نحو استعمال الوسائل الآلية في الإنتاج .

۲۰ ــ إير وكو Troquoi

مجموعة من قبائل الهنود الحمر تتحدث بلهبجة واحدة وقد كونت تحالفاً فيما بينها، واشتهرت أيام الزحف الفرنسي على جنوب كندا خلال القرنين السادس عشر والسابع عشر.

Tsmailites الانتماعيلية ٢١

فرقة من الشيعة مكونة من عدة طوائف تنسب إلى الإمام إسماعيل بن جعفر الصادق : ويعيش معظم الاسماعيلية في الهند وباكستان ، وتوجد أقليات منهم في سورية وعمان وأفريقيا الشرقية، ويسمى زعيم الطائفة الكبرى فيهم و أغاخان " :

Jacobites یعاقبة - ۲۲

۲۳ ـ جماعة الكاميكازي" (في اليابان)
Kamikasé

الفرق الانتحارية التي اشتهرت في الحيش الياباني أثناء الحرب العالمية الثانية، وهي تتألف في الغالب من الطيارين الذين كانوا ينقضون بطائر اتهم على أهداف حيوية للعدو برغم علمهم بأن هذا الانقضاض سيؤدي بحياتهم حماً.

٢٤ – مؤتمر ليباخ (١٨٢١)

Laipach, congress of

المؤتمر الثالث فى سلسلة المؤتمرات الأوربية التى تلت حروب الثورة ونابليون. وقد كشف هذا المؤتمر عن عمق الحلافات بن بريطانيا منجهة، ودول الحلف المقدس من جهة أخرى:

Ya – عصبة الحياد المسلح League of armed neutrality تجمع من بعض الدول البحرية تزعمه

القيصر الروسى وقبول الأول" (Paul I) في عام ١٨٠١ ، وكان يتألف من الدنمارك والسويد وبروسيا ، وهي الدول التي ضميرت من عمليات التفتيش البحرى التي كان يقوم بها الأسطول البريطاني خلال صراعه مع قر نسا في حروب الثورة ونابليون : وقد انحلت هذه العصبة بعد أن أغرق الإنجليز الأسطول آلذنماركي في كوبنهاجن في العام التالي : أ

۲۲ – مجلس شوری القوانین " ۲۲

Legislative council

عجلس استشارى تأسس فى مصر فى عهد الاحتلال البريطانى بمقتضى القانون النظامى الصادر فى أول مايو ١٨٨٣. وكان يتكون من ثلاثين عضوا منهم أربعة عشر تعينهم الحكومة، وأربعة عشر تنتخبهم مجالس المديريات، وعضو عن القاهرة، واخر عن بقية المدن المصرية.

Maronites کا سالموارنة

طائفة مسيحية كاثوليكية فى بلاد الشام تنسب إلى الراهب وفمارون"، أقامت فى بعض أنحاء جبل لبنان وهاجرت جماعة كبيرة منها إلى الأمريكتين وبلاد أخرى.

Militarism بن عة العسكرية ٢٨ – النزعة العسكرية

اتجاه إلى استخدام القوة يظهر فى بعض الدول ويؤدى غالماً إلى خوض الحروب كما كان الحال فى اليابان وألمانيا النازية قبيل الحرب العالمية الثانية وأثناءها.

Neo Marxism الماركسية الحديدة ٢٩

اتجاه ظهر عند السوفيت وغيرهم من الأقطار الشيوعية يتوخى العمل على التعابش السلمى مع النظم الأخرى ، وإرجاء نظرية الثورة الشاملة التي يرى الماركسبون ضرورة الالتزام بها .

٣٠ _ عهد الأمان (تونس)

تنظیمات أصدرها البای محمد الصادف فی منح الفناصل ۱۰ سبتمبر سنه ۱۸۵۷ ، تقضی بمنح القناصل الأوربیین امتیازات خاصة ، کما تقضی بمساواة الاقلیات بالمسلمین أمام القانون .

٣١ _ حركة الحامعة الإفريقية

Pan Africamsm

حركة سياسية فكرية استهدفت تونبق الروابط بين الدول الإفريقية التي استقلت. وقد أدت هذه الحركة إلى قيام منظمة الوحدة الإفريقية.

Political amnesty العفو السياسي عفو عمن صدرت ضدهم أحكام لأسباب سياسية . وتلجأ الحكومات إلى هذا العفو استرضاء لرأى عام ساخط أو زوال خطر هؤلاء المسجونين .

۳۳ ــ بروتوكول عدم التدخل Le protocole de désinteressement میثاق أقرته الدول الكبرى فی مؤتمر

الآستانة الذي انعقد أنى أعقاب مذبحة الاسكندرية (يونية عام ١٨٨٢)، ويقضى بعدم انفراد إحدى الدول الأعضاء بالتدخل في مصر: غير أنبريطانيا تدخلت منفردة بعد ذلك تشبئاً بعبارة وردت في الميثاق تا

Qânûn Nâme « نامه » عانون « نامه » ۳٤

قواعد وضعها السلطان سليمان القانوني في عام ١٥٢٥ لتنظيم الحكم في ولاية مصر العثمانية إداريا وعسكربا وقضائياً .

Sirdar السر دار

لقب كان يطلق على قائد الحيش عند الفرس والعثمانيين . وأطلق هذا اللقب على قواد الحيش المصرى خلال القرن التاسع عشر ، وظل حتى عام ١٩٧٤ .

Two-party system حكم الحزبين ٣٦

وضع سياسي ينشأ في الدول الليرالية حين يتفوق حزبان على الأحزاب الأخرى ، فيتناوبان الحكم طبقا لنتائح الانتخابات العامة كالوضع القائم في انجاترا والولايات المتحدة الأمريكية . (انظر الليرالية) .

United front الحمة المتحدة ٢٧ – الحمة المتحدة

تجمع حزبين فأكثر لمواجهة ظروف معبنة تلم بالوطن. وقد أطلق على هذا التجمع فى مصر عام ١٩٣٥«الجبهة الوطنية»، وعرف التعبير أيضا فى فرنسا عام١٩٣٦ باسم «الجبهة الشعبية» (Front populane).

مصطلحات في الكيمياء والصيدلة *

* أقرها مؤتَّمز المجمع في الدورة الثالثة والأربعين بجلسته السادسة بتأريح ٢٨/٢/٢٨

مصطلحات في الكيمياء والصيدلة

۱ سميركبتان الإثيل Ethyl mercaptan
 سائل قابل للاشتعال ، له رائحة غير مقبولة ، يخلط بالوقود الغازى للتحذير من تسربه. صيغته الكيميائية :

(C₂ H₅ SH) (الا بايد ميا الكرايد الكرايد

۲ ــ إثيل مورفين Ethyl morphine قلواني سام يخلق في المعمل ، وهو المستق الإثيلي للمورفين ، يستعمل ملحه الهيدروكلوريدى بديلاً للمورفين والكودايين. صيغته الكيميائية: (لشهر يدير ن الم الهيدروكلوريد).

الإثيل = الإثبر
 Ethyl axide = ether
 (انظر إتر)

• - سليكات الإثيل Ethyl silicate سائل عديم اللون قابل للاشتعال يتحلل الماء إلى أكسيد السليكون و كحول الإثيل . يستعمل في الطلاء وصنع طبقة واقية ، كما يستعمل عاملا رابطاً . صيغته الكيميائية : (ك بريد م) أس ا براياً [(ك بريد م) أس ا برياً [(ك بريد م) أس ا برياً الإثيل Ethyl sulphate

إستر الإثيل لحمض الكبريتيك. تستعمل العمل أثيلة و صيغتها الكيميائية : إ عامل أثيلة و صيغتها الكيميائية : إ (كب الم) (كب الم) (SO₄) (كب الم)

Ethyl vanillin V — فانيلين إثيلي أيلي V ألدهيد بلورى أبيض اللون رائحته ونكهته أقوى من رائحة الفانيلين ، يستعمل فى التطيب وفى صناعة العطور . صيغته الكيميائية : " (ك يد ، () يد) (ك يد ، () () يد) [C_2 H_6 O (OH) C_6 H_3 CHO]

A – الإثيل البنفسجى اللون . صبغ قاعدى بنفسجى اللون .

Ethyne = Ethine = Acetylene | 4 - إثاين | 4 - إثاين | 4 - إنظر أستيلين | 4 - إنظر أستيلين | 4 - إنظر أستيلين |

* ا _ إيثاينيل ما المحافظ غير مشبع . يشتق شق أحادى التكافؤ غير مشبع . يشتق من الأستيلين بنزع ذرة هيدروجين واحدة من جزيئه. صيغته الكيميائية: (يد ك الله ك الكيميائية: (يد ك الله ك الكيميائية)

Etioporphyrin إتيوبورفرين اللون يوجد فى النفط خضاب بنفسجى اللون يوجد فى النفط والفحم، وينتج عن حدور (degradation) ، الكلوروفيل . وهو واحد من أربعه أيسومرات للبورورينات .

۱۸ ــ يوكالاس ـــ يوكالاس معدن قابل للكسر السريع نادر الوجود من سليكات البريليوم ، ويوجد على هيثة بلورات منشورية خضراء أو زرقاء أو صفراء ناصلة ،

۱۹ ــ يوكوليت معدن يشبه اليوراليت َ ، (انظر اليوراليت) .

۲۰ ــ يوكربتيت ٢٠ ــ يوكربتيت الليثيوم أمعدن يشتمل على سليكات الليثيوم والألومنيوم. صيغته الكيميائية : (Li, Al, Si O₄) (ياد الله الو السيام)

۲۱ ـــ يودالبن ٢١ ـــ يودالبن ٢١ ـــ يودالبن الله ينتج بنزع الهيدروجين من معظم السيسكيتربينات ، صيغته الكيميائية : (ك₁₄ يد₁₁) _ل

Eudesmol کحول میسکیتربینی یوجد فی زیت کحول سیسکیتربینی یوجد فی زیت الیو کالبتوس ، ویستعمل مثبتاً فی صناعة الروائح العطریة ، صیغته الکیمیائیة : (۲_۵ یدور) در اله

Eudialite = Eudyalite تودياليت معدن يشتمل بصفة أساسية على سليكات الصوديوم والحديد والزركونيوم والكلسيوم، يوجد على هيئة بلورات أو كتل بنية محمرة ، صيغته الكيميائية : ص، (كا، ح)، (كن، أس، ، الهر) (أيد، كل)، الماه (Ca, Fe)2 (Zr, Si6, O17) (OH,Cl)2

۱۷ – يوكايين ۱۷ – يوكايين . مخدر موضعي مشتق من البيريدين . صيغته الكيميائية :

(C16H21 NO2) (パッパッパルリッピ)

۱۳ ــ يوكايريت معدن رمادى اللون فلزى المظهر، يتكون منسلينيدالفضة والنحاس. صيغته الكيميائية: (نح، ف، سل) (Cu, Ag, Se) ،

Bucalyptus oil اليوكالبتوس التوكالبتوس خيات زيت طيار يستخلص من أوراق نبات اليوكالبتوس ، يستعمل في المستحضرات الصيدلية، كما يستعمل في تركيز الخامات بالطريقة الطفوية .

التركيب الكيميائى ، يوجد على هيئة التركيب الكيميائى ، يوجد على هيئة هيدروكلوريده . صيغته الكيميائية :

(كر يدر ن إيدكل)
(كر يدر NO₃ H Cl)

Euchlorin يوكلورين معدن يشتمل على كبريتات الصوديوم والبوتاسيوم والنحاس القاعدية. يوجد في حمم بعض البراكين . صيغته الكيميائية : (بو ، ص) م نح (كب ا م) . (١ يد) ٢ (الم الم) ((الم الم) ((الم الم) (الم) (الم)

۱۷ – یو کرویت معدن یشتمل علی أرسینات النحاس معدن یشتمل علی أرسینات النحاس القاعدیة، لونه أخضر زمردی. صیغته الکیمیائیة: (زای) (۱ ید) پریدرا) (Cu₂ (As O₄) (OH)3H₂O)

Euxenite

۲۵ ــ مقیاس الغاز ات (إدیومتر)
 جهاز یستعمل فی تحلیل مزیج من الغاز ات
 و تعیین نسبة مکوناته :

۲۶ ــ يوجلوبيولين تات الماء ولا في بروتين بسيط لايذوب في الماء ولا في علول نصف مشبع من كبريتات الأمونيوم، أو كبريتات الصوديوم.

Euonymin عونيمين ۲۷ عونيمين علاصة أبات در طاقية الراهب " (Euonymus atropurpureus)

Euphorbium راتينج حريف بنى اللون يستخرج من اللبان المغربى أو الإفريقي (اليوفوربيوم). كان يستعمل قديماً مقيئاً ، أما الآن_فيستعمل في الطب البيطرى منفطاً :

۳۰ ــ يوروبيوم تاروبيوم فلز ثناتى التكافو^۴ من مجموعة الأرضيات النادرة ، ويوجمد بكميات ضئيلة فى رمل المونازيت ، رمزه (بي) (Eu). وزنه الذرى المونازيت ، عدده الذرى ۳۳ ،

۳۱ – مخلوط تصلدی تصلول معینة، معلول من مادة فی أخرى بنسبة معینة، یتجمد دون تغیر فی ترکیبه عند درجة حرارة معینة وثابتة كالأشابات :

۳۲ ــ تصلدانی ۳۲ ــ تصلدانی صفة للأشابة التي تتكون عندما يتحول علول أثناء التبريد إلى طور جامد جديد:

معدن بني ضارب إلى السواد، ذو بريق فلزى ، يشتمل على أكاسيد الكلسيوم والسيريوم والكولمبيوم والتنتالوم واليورانيوم.

۳۳ ـ رو کسانیت

Evacuation of air تفريخ الهواء ٣٤ - تفريخ الهواء .
إخلاء حنز ما مما به من هواء .

٣٥ ــ أزرق "إيثمانز" ومبغ ديازو على هيئة مسحوق أخضر الون ، ويستعمل في أغراض منها تقدير حجم الدم بطريقة لونية ؟

Evansite إيثانسيت واشتق فوسفات الألومنيوم القاعدية ، واشتق اسمها من اسم مكتشفها المهندس «بروك

إِفَّانَزِ» (Brooke Evans)، صيغتها الكيميائية: (لو م (فو م) (ايد) ، - ٣ يد ، (الو ، (Al₃ [PO₄] [O H₂ O) .

٣٨ ــ جفنة تبخير Evaporating dish إناء ضحل دو شفة مصنوع من الخزف أو من الزجاج ، ويستعمل لتبخير المحاليل .

۳۹ – صهريج تبخير Evaporation tank =Evaporator جهاز يستعمل في تبخير السوائل أو المحاليل:

• ع ـ سواغ على الدواء ليجعله مستساغاً وقابلا للاستعمال.

21 – إثارة عليه ينتج عنها زيادة طافة جسيم ما مثل الإلكترون أو اللرة أو الحزى .

Exopeptidase يتيداز ٤٢ – إكسوببتيداز أحد الأنزيمات التي تحلل بالماء الرابطة الببتيدية في جزيئات البروتينات .

Ex-osmosis خارجی تناضح خارجی نفاذ مادة خلال غشاء من وسط داخلی

أكتر تركيزا إلى وسط خارجى أقل تركيزا منه.

٤٤ - غريبيطلق على شئ فى وسط من غبر نوعه .

22 _ صمام تمدد Expansion valve مدد صمام يسمح بمرور غاز مضغوط لتخفيف ضغطه .

Experiment عربة طريقة معملية لدراسة الظواهر والخصائص الفنزيقية والكيميائية وغيرها .

٤٧ ــ تاريخ انتهاء الصلاحية Expiry date عنده صلاحية الشيُّ للاستعمال .

الزيت المتفجر ٤٨ ـــ الزيت المتفجر هو النتر و جلسرين مخلوطا ، ادة تخفض من درجة تجمده .

Exsiccation كون المحقود المحق

• ٥ - صوف مستخلص ا Extract wool من ألياف صوفية خلصت ١٥ يخالطها من ألياف أخرى .

۱ مامل استخلاص عامل استخلاص مثل مثل مثل الكحول أو كاشف مثل حمض الكبريتيك يستعمل في الاستخلاص:

Bxtraction کہ استخلاص ۲

معالجة الشيّ بمذيب لفصل مابه من مواد قابلة للذو بان .

۳۵ _ تقطیراستخلاصی Extractive distillation

عملية تقطير واستخلاص معا تستعمل في فصل السوائل ذوات درجات الغايان المتقاربة باستخلاص أحدها بواسطة مديب دى درجة غليان مرتفعه أتناء عملية التقطير . ومن أمثلتها استحلاص بخار الأسيتون من مخلوطه مع حمض الحليك .

20 _ جهاز استخلاص عمار المواد بالمذيبات .

ه ه _ الزَّخْم هه _ الزَّخْم دفع مادة حلال فتحات ذات أشكال معينة بعد تسخينها .

87 – النضح تحتُّلب سائل ببطء من جسم ما . ويطلق الاسم أيضا على السائل المتحلب .

٧٥ ــ وجه [†] سطح صغير في البلورات مثل سطوح الأحجار الكريمة.

٥٨ ــ لاخفوتي ٥٨ ــ سفة للسيء غير القابل للاضمحلال .

Fadeometer - مقياس الخفوت
 جهاز يستعمل في قياس خفوت الطاقة .

Fading تحفوت ۲۰

اضمحلال تدريجي لطاقة ما كالصوت أو الضوء أو الكهرباء .

۲۱ _ مقیاس وففار نهیت

Fahrenheit temperature scale

مقياس لدرجة الحرارة وضعه الألماني «جابريل فارنهيت» اتخذ فيه درجة غليان الماء ۲۱۲°. يرم أنه

Faint - واهن وصف للتفاعل الكيميائي إذا كان ضعيفا ، ويطلق كذلك على اللون الحائل .

٦٣ ــ فصيلة عصيلة المتشابهة المتشابهة الخصائص .

74 ــ قاعدة حمراء ثابتة ــ ٦٤ ــ قاعدة حمراء ثابتة التي تستعمّل في احدى القواعد الكيميائية التي تستعمّل في ــ تحضير الأصباغ الآزوية الحمراء .

Fast scarlet R base قرمزية تابتة Fast scarlet R base أمين بلورى محمر اللون يستعمل في صناعة الأصباغ الآروية ، وهو (٤ نترو أرتوأنيسيدين). صيغته الكيميائية : (ك يدس ١ – ك يدس (ن ٢١) ن يدم) . (CH₃ O-C₆H₃ (NO₂) N H₂) Fatigue

نزوع المواد الحامدة وخاصة الفلزات إلى التكسر بفعل إجهاد متغبر يقل عن مقاومتها .

Tat- soluble الدهن الدهن Fat- soluble ما يذوب في الدهون، ومثال ذلك فيتا من أ.

Fatty acid دهنى أحد الأحماض الأليفاتية المشبعة أحادية أحديث الكربوكسيل مثل حمض الأولييك واللوريك يوجد كثير منها فى الطبيعة على هيئة إسترات فى الدهون والشموع والريوت ، صيغتها الكيميائية : (كن يدبن + 1 ك 11 يد).

Fatty oil درجة الحرارة العادية الدهن السائل في درجة الحرارة العادية ، يوجد في النباتات وفي الحيوانات البحرية ، ويطلق عليه أيضا «زيت ثابت».

۷۰ ــ طلاء دهنی . طلاء أساسه زیت دهنی .

۷۱ ــ فوجاسیت Faujasite

معدن أبیض اللون یتر کب من ألومینو
سلیکات الصودیوم والکلسیوم المهدرتة ،
صیغتة الکیمیائیة :
(صرم کا) (لوم . سرم ۱۸ ـ ۳ یدم ۱)
(Nu₂ C_n) (Al₂ S₁₄ O₁₂ - 6 H₂O)

۲۷ ــ فبریفوجین ۲۷ ــ فبریفوجین تعالیج به البرداء قلوانی بلوری سام تعالیج به البرداء (الملاریا). صیغته الکیمیائیة : (الملاریا) (C₁₆H₁₉N₃O₃)

٧٣ ــ تغذية ٢٧ ــ تغذية إمداد الأجهزة بالخامات اللازمة للتصنيع .

Feed back ارتجاعية ٧٤ الله أو عملية إلى إعادة جزء مما يخرج من آلة أو عملية إلى مدخلها .

٧٥ ــ مضخة تغذية Feed pump مضخة تدفع السوائل أو الغازات إلى الأجهزة.

Feed ratio حمية التغذية النسبة بين الدخل والحرج ، وهي مقياس لكفاية عملية التغذية .

Fehling solution "فهلنج" معلول أزرق يحضر بخلط محلول أزرق يحضر بخلط محلول كبريتات النحاس مع محلول قلوى من ملح روشيل إ (طرطرات الصوديوم والبوتاسيوم) ، للكشف عن الحلوكوز وغيره من السكريات المختزلة ، وللكشف أيضا عن الألدهيدات وغيرها . وينسب إلى العالم الألماني "فهلنج" .

Felt paper حرق لبادی ۷۸

ورق عالى المسامية والامتصاص ، يستعمل في صناعة بعض الأوراق التي تغطى بها الحدران والسقوف .

Fenchene $- \sqrt{9}$ خنشین $- \sqrt{9}$ أحد التربینات السائلة یحصل علیه بنزع الماء من کحول الفنشیل ، صیغته الکیمیائیة : $(\frac{1}{10}, \frac{1}{10})$.

۱۸۰ فنشول کے کحول فنشیلی Fenchol= Fenchyl alcohol

أحد كحولين أيسومريين يحضر با خنز ال الفنشون ، صيغته الكيميائية: (ك يد- الفنشون ، (C₁₀ H₁₇ HO)) .

۱۸ – فنشون کیتون تربینی سائل، و هو أیسومرللکافور وله نفس الراتحة ، یوجد فی ثلاثة أیسومرات ضو ثیة .

Fennel oil زيت الشمر زيت الشمر عديم اللون أو مصفر يوجد في بذور الشمر ويستعمل لرائحته.

Fermentation تخمير محدث بتأثير الأنزيمات في المواد الكربوهيدراتية ، يكون مصحوباً عادة بفوران.

مر كبات فها الحديد ثلاثي التكافو.

۸۲ – سترات الأمونيوم والحديديك
Ferric ammonium citrate
أملاح معقدة تشتمل على كميات مختلفة من
الحديد تضفى عليها ألواناً مختلفة فمنها الأحمر
البلورى والمسحوق الأصفر والأخضر البلورى.
وتستعمل فى الطب لعلاج بقص الحديد فى
الدم و فى التظهير الفوتوغرافى لعمل الطبعات
الزواء.

Ferric oxide خديديك ١ اكسيد الحديديك

أكسيد الحديد البلورى ، وهو أحمر أو أسود اللون ، يوجد فى الطبيعة على هيئة الهيماتيت أو على هيئة بلورات مهدرتة مثل الصدأ أو الليمونيت، ويستعمل أحياناً للخضاب والصقل، وفى إزالة كبريتيد الهيدروجين من الغازات، صيغته الكيميائية (ح أي) (Fe₂ O₃).

۸۸ - حمض حدیدی سیانیك

Ferricyanic acid

حمض بلورى بنى اللون يوجد فى الدم ويختلف عن الهيموجلوبين باشتماله على الحديديك بدلا من الحديدوز:

الله المحرة بياتريت معدن أبيض أو يضرب إلى الخصرة معدن أبيض أو يضرب إلى الخصرة يشتمل على الملح المزدوج لكبريتات الحديديك وكبريتات الصوديوم • صيغته الكيميائية: (صرح (كب أو) وسلم المحردوم) لله و الكوروم المحردوم). (Na₃ Fe (SO₄₎₈-3 H₂ O)

• المحدن أصفر ناصل يشتمل على تنجستات معدن أصفر ناصل يشتمل على تنجستات الحديديك المهدر تة . يوجد على هيئة مسحوق .

۱۹ ـ حدیدو Ferro

سأبقة تدل على اشتمال المادة على الحديد الثنائي التكافؤ.

97 ـ ألومنيوم حديدى Ferro-aluminium من الحديد والألومنيوم تضاف

الثنائي التكافو.

أحياناً إلى الفولاذ المنصهر لإزالة ما به من أكسجين أو لتزويده بالألومنيوم.

۹۳ ـــ فروان ٩٣ ـــ وصف لما يشتمل على أيون الحديد

92 - بكتريا الحديد Ferrobacteria نوع من البكتريا يصيب الحديد .

• 1 - حدیدوز میم الحدید ثنائی آملاح الحدید التی یکون فیها الحدید ثنائی التکافو .

Fibrin مادة بروتينية ليفية تنتج عن تأثير الثروميين على الفبرينوجن، ويتسبب عن ذلك تجلط الدم.

۱۹۷ - فبرينوجن - ۹۷ (سبق إقراره في المصطلحات الطبية) .

۹۸ - فیلم. (فی الکیمیاء) جشاء أو جلد رقتی .

A.A. أداة ترشيح مادة مسامية مثل القماش أو الورق أو الخزف تستعمل لفصل المواد الحامدة عن السوائل.

Filtrate راشح المعارب

السائل المستخلص بالترشيح مما به من مواد جامدة غير ذائبة .

Firedamp عاز المناجم عاز المناجم علا علا علا علا علا علا على على الميثان والهواء يوجد في فجوات مناجم الفحم ، وهو شديد التفجر .

Flame test اختبار اللهب الختبار يجرى بوضع المادة فى لهب عديم اللون للاستدلال على بعض عناصرها بتغير لون اللهب .

۱۰۳ ـ قابل للاشتعال Flammable == Inflammable

وصف للمادة السهلة الاشتعال ج

Flavour نكهة بين الرائحة والمذاق وتدرك بالطعم والشم .

۱۰۰ ــ تندیف Flocculation . جعل شيءً ما علی هیئة خصل صوفیة .

Flotation process التعويم العادن من طريقة تستعمل لاستخلاص العادن من خاماتها بطريقة التعويم .

Flow valve انسياب السوائل أو الغارات .

۱۰۸ ـ فاوسیلیکات Fluate=Fluosilicate ما المحال المحال المحال المحال المحال المحال المحال المحالة الماء . وتسمى أيضا (فلوات) .

۱۰۹ ـــ ماثع السوائل والغازات .

۱۱۰ ــ ميوعة ـــ ۱۱۰ ــ مالة أو الغازية .

۱۱۱ ــ فلوريدية Fluoridation ــ ألما الماء . . أ

۱۱۲ - قلنورة الماس الماسكة Fluorination

إدخال الفلور في المركبات العضوية :

۱۱۳ ــ فلوروكربون Fluorocarbon مركب يشتمل على كربون وفلور .

۱۱۶ ــ مساعد لحام مادة يستعان بها في لحام الفلزات مثل القصدير أو في صهرها .

Foil, metal رقيقة فلزية صفحة فلزية رقيقة قابلة للانثناء محصل عليها بالدرفلة أو بالطرق لبعض الفلزات مثل القصدير أو الرصاص أو الذهب أو الفضة أو البلاتين

مصطلحات في القانون المدنى *

- (أ) الأشياء
- (ب) الأموال
- (ج) الملكية
- (د) قيود حق الملكية
 - (ه) أنواع الملكية
 - (و)القسمة
 - (ز)حقوق الارتفاق

* أقرها مؤتمر المجمع في الدورة الثالثة والأر بعين بجلستة السابعة بتاريح ١٩٧٧/٣/١

مصطلحات في القانون المدني

(١) الاشياء

Les choses الأشياء

غير الأشخاص من الكائنات.

٢ ــ الأشياء الداخلة في التعامل
 Choses dans le commerce
 الأشياء التي تصلح أن تكون محلا للحفوق.

٣ ــ الأشياء الحاريحة عن التعامل Choses hors du commerce أشياء لا تصلح بطبيعتها أو بحكم القانون أن تكون محلا للحقوق .

العقار عالم العقار عالم العقار عالم العقار عالم عالم عالم عالم العقار عالم ا

• _ المنقول حـ المنقول كل شئ يمكن نقله أو انتقاله بلا تلف أو تغيير .

۳ ــ العقار بالتخصص Immeuble par destination المنقول بطبيعته الذى يلحقه مالكه بعقار له رصدا لخدمته أو استغلاله

٧ ـــ المنقول مآ لاً

Meuble par anticipation

عقار بطبيعته مآله القريب أن يصير منقولا (مثل المحصولات الزراعية) :

۱ الأشياء القابلة للاستهلاك المشياء القابلة للاستهلاك Choses consomptibles

أشياء تهلك بأول استعمال لها كالمواد الغذائية والنقود.

٩ ــ الأشياء غير المستهلكة
 Choses non consomptibles
 أشياء يمكن استعمالا استعمالا متكورا،
 ولاتهلك بأول استعمال (كالملابس) هـ

۱۰ ــ الأشياء المثلية
 أشياء لاتتفاوت آحادها تفاوتا يعتد به،
 ويقوم بعضها مقام بعض عند الوفاء.
 (م ۱۸۵ مدنی).

۱۱ ــ الأشياء القيمية Choses non fongibles أشياء معينة بذواتها ، ولا يقوم بعضها مقام بعض عمد الوفاء .

۱۳ ــ العقار بطبيعته Immeuble par nature الأرض و مايتصل بها اتصال قرار كالبناء.

Canaux (Canal) 19 - الترع تتنخدم للرى .

۲۰ — الترع العامة ۲۰ — الترع المملوكة للدولة .

۲۱ ـــ الترع الخاصة Canaux privés ترع مملوكة للأفراد وساثر أشخاص القانون الخاص .

٢٣ ـــ الأشياء القابلة للانقسام

٢٤ ــ أشياءغير قابلة للانقسام

Choses indivisibles

الماء لا يمكن قسمتها إلى أجزاء ينتفع بكل منها،

(ب) الأمسوال

• ¥ − الأموال - ۲ − الأموال الحقوق ذات القيمة المالية .

٢٦ – الأموال العقارية

Le biens immeubles الحقوق العينية التي ترد على عقار ·

۱۷ – الأموال المنقولة على منقولات ، الحقوق العينية ألتى ترد على منقولات ، وكدلك كل حق شخصى .

۲۸ ـــ الأووال الخاصة للله الأوراد وسائر الحقوق ذات القيمة المالية للأوراد وسائر أشيخاص القانون الحاص .

٣٠ _ أموال الدولة

Les blens domaniaux; le domaine-

ما للدولة على الأشياءمن حقوق هات قيمة مالية .

٣١ _ الأمو ال العامة للدولة

Domaine public de l'état
حقوق الدولة على الأشياء المخصصة
للمنفعة العامة.

٣٣ ـــ الأموال الخاصة للدولة

Domaine privé de l'état
حقوق الدولة على الأشياء غير المخصصة
للمنفعة العامة .

٣٣ ــ النقود العامة Deniers publics النقود المملوكة للدولة أو للأشمخاص العامة .

کے " الإحراج من الملك العام Déclassement; Désaffectation

إخراج حق من الملكية العامة للدولة إلى ملكها الخاص .

ه٣ _ الكل القانوني

Universalité jui dique; universum jus مجموعة حقوق مالية ينظر إلها كوحدة قاممة بذاتها.

٣٧ _ الحقوق المالية

Droits patrimoniaux; droits de patrimoine مقوق تقوم بالمال .

٣٧ ــ الحقوق غبر المالية

Droits extiapatiimoniaux حقوق لاتقبل التقويم بالمال ، ولا تعتبر عناصر الذمة المالية .

۳۸ ــ الحقوق الشخصية ــ (حقوق الدائمنية)

Droits personnels; Droits de créance
حقوق مالية تخول صاحبها اقتضاء أداء
معين من شخص معين .

٣٩ ــ الحقوق العينية ٣٩ ــ الحقوق تخول صاحبها اسلطة مباشرة على شئ معين بداته .

• ٤ – الحقوق السياسية عماد كوا في حكم حكم السياسية .

21 ـــ الحقوق المدنية تشاطعهم خبر حقوق بمارسها الأفراد فى نشاطعهم خبر السياسي .

۲\$ _ الحقوق العامة (حقوق الإنسان)

Droits publics

Droits de l'homme
حقوق للإنسان إزاء الدولة تكفل حماية
نفسه وحريته وماله ، وتسمى أيضا «حفوق
الشخصية » •

24 حقوق الأسرة Droits de famille عضواً في حقوق تثبت للشخص باعتباره عضواً في أسرة .

٤٤ ـــ الحقوق العينية الأصلية

Droits réels principaux حقوق عينية تقوم بذواتها غير مستندة فى وجودها إلى حقوق أخرى كالملكية .

٥٤ _ الحقوق العينية التبعية

Droits réels accessoirés حقوق عينية يقصد بها صمان حقوق سخصية ، ولا تقوم إلا استنادا للحق المضمون.

27 _ الحقوق الطبيعية Droits naturels حقوق للإنسان من حيث هو إنسان ، ومصدرها القانوں الطبيعي .

27 ـ الحقوق النسبية كالمتحاص حقوق لا محاج بها إلا إزاء أسخاص معينين .

A -- الحقوق المطلقة مثل حق حقوق بحاج بها إزاء الكافة مثل حق الملكية.

29 حق الأولوية كول على معزة تخول صاحب الحق العيني النقدم على أصحاب الحقوق العينية الأخرى ، وعلى الشخصية إطلافا .

Droit de suite حق التتبع ـ • • - حق التتبع

مين ة تخول صاحب الحق العيني تتبع العين محل حقه تحت أى يد كانت .

۱ه ــ التقادم التقادم مرور زمنيؤدى إلى كسب الحق أو زواله.

المنازل عدم قابلية الحق لتصرف Inalienabilite عدم قابلية الحق لنقاه إلى الغير أو التنازل عنه أو لترتيب حق عيني عليه .

۳۵ ـــ الحفوق العفارية Droits immobiliers . حقوق عينية تر د على عقار .

(ج) الملكية

٥٥ ــ الملكية (حق الملكية)

Propriété=Droit de piopriété
حق عينى أصلى نخول صاحبه استعمال
الشئ المملوك له واستغلاله والنصرف فيه.

٥٦ – الملكية العقارية

Propriété immobilière ou foncière

۱۹۵ – ملکیة المنقول Propriété mobilière حق ملکیة یرد علی منقول .

٥٨ - خصائص الملكية

Attributs de la propriété

مايتميز به حق الملكية عن غيره من الحقوق ككونه حقا دائما لايسقط بالتقادم ،

٩٥ – عناصر حق المالكية

Eléments de la propriété

. مكنات تكون لصاحب حق الملكية على الشيء المملوك له ، وهي حقوق الاستعمال والاستغلال والتصرف .

۲۰ ـ حق الاستعمال

Usus=Jus utendi=Dioit d'user مكنة تخول صاحبها استعمال الشيء فها أعد له .

٦١ ــ حق الاستغلال

Fructus=Jus fruendi=Droit de jouir مكنة تخول صاحبها الحصول على غلة الشئ

٦٢ ــ حق التصرف

Abusus=Jus abutendi=Droit de disposer مكنة تنحول صاحبها نقلحقه إلى غيره أو إنهاءه .

٦٣ ــ تجز ئة حق الملكية

Démembrement du droit de propriété . تفريق عناصر الملكية على أكثر من شخص

٦٤ ــ الملكنة النامة

La plaine propriété=Plenum dominium الملكية التي تجتمع عناصرها في يد واحدة

٥٠ _ ملكية الرقية

Nue propriété=Nudum dominium

ملكية تجردت من حتى الاستعمال

٦٦ ــ نطاق حق الملكية

Etendu de droit de propriété عجال حق الماكية .

٦٧ ــ ملكية سطح الأرض

Propriété de la surface . ملكية ما يظهر من الأرض

77 ــ ملكية العلو Domaine aérien ملكية علو الأرض إلى الحد الذي يحتاج اليه في الانتفاع بها :

Domaine souterrain ملكية العمق ملكية باطن الأرض إلى الحد الذى ملكية باطن الأرض إلى الحد الذى يحتاج إليه في الانتفاع بها .

Produits تالتعجات ۷۰

ما يستخرج من الشئ على صورة غير دورية ، ويترتب على استخراجها نقص فيه .

Fruits (الغلة) ٧١ – الثمار (الغلة) ما ينتجه الشئ على صورة دورية، ولا يؤدى أخذها إلى نقص فيه .

Fruits industriels الشمار الصناعية ٧٣ . ثمار ينتجها الشئ بفعل من الإنسان

٧٥ ــ الفبض (الحنى) Perception . تحصيل تمار الشئ .

٧٦ - الحائز حسن النية

Possesseur de bonne foi من مجوز شيئا معتقداً أنه صاحب حق فيه .

٧٧ ــ الحائز سيُّ النية

Possesseur de mauvaise foi . من یحوز شیئا و هو یعلم أله حق له فیه

(د) قيود حق الملكية

۷۸ ــ قيو د حق الملكية Restrictions du droit de la propriété ماير د علي حق الملكية من قيود .

Restrictions légales بالقيود القانونية بالكية . قبود يفرضها القانون على حق الماكية .

٨٠ _ المحال المقلقة

Etablissements incommodes

محال لمزاولة حرفة أو تجارة يترتب عليها إحداث ما يزعج الجيران ويقلق راحتهم :

۱۸ – المحال المضرة بالصحة Etablissements insalubres

محال لمزاولة حرفة أو تجارة يترتب علمها ضرر بالصحة .

٨٢ - المحال الخطرة

Etablissements dangereux
عمال لمزاولة حرفة أو تجارة تعرض الحيران للمخاطر.

۸۳ – السكك الزراعية Routes agricoles طرق تشق بين الأراضي الزراعية لتيسير الوصول إليها .

٨٤ ــ الآثار العقارية

Antiquités immobilières
آثار تعد عقاراً بسبب اتصالها بالأرض
انصال قرار كالأبنية ومايشامها .

ه ۱ ما الآثار المنقولة Antiquités mobilières آثار منقولة كالأواني والنقود .

"٨٦ – قيود للصالح العام

للمصلحة العامة.

Restrictions d'intérêt public قيود يقررها القانون على حق الملكية

۸۷ قيو د للصالح الحاص Restrictions d'intérêt privé

قيود يقررها القانون على حق الملكية للمصلحة الخاصة .

۸۸ – المضايقات العادية (أو المألوفة)
Inconvénients habituels, ordinaucs, normaux
مايترتب على الجوار بطبيعته من الإقلاق
أو نقص فى المنفعة ، ويكوں أمرا مقبولا
عادة ولا وجه الشكوى منه .

٨٩ – التز امات الحوار

Obligations de voismage

واجمات يقررها القانون على المالك لمنع مضايقة جاره بمايجاوز المصايقات المألومة للجوار .

٩٠ ــ القيو د الاتفاقية

Restrictions conventionnelles . قيود على حق الملكية تتقرر بالاتفاق

٩١ ــ شرط منع التصرف

Clause d'inaliénabilité

شرط يلزم المالك أن ممتنع عن التصرف فيما بملك.

٩٢ ــ شرط المنع من التصوف مؤ بدا Clause d'inaliénabilité perpétuelle شرط يلزم المالك بعدم التصرف فيما عملك بصورة دائمة .

٩٣ ــ شرط المنع من التصرف مو قتا Clause d'inaliénabilité temporaire

شرط بمنع المالك من التصرف لمدة محدودة .

Disposant; Aliénateur المتصرف ٩٤ من ينقل حقاً من حقوَقه إلى الغير معاوضة وأتبرعاً.

٥٩ - المترع له Gratifié

من يتاتي حقاً مالماً بغىر عوض .

٩٦ _ المتصرف له Acquéreur

من يتلقى الحنى بسبب ناقل للملكية.

٩٧ _ مصلحة جدية مشر وعة Intérêt sérieux et légitime مصلحة دات شأن بقر ها القانون.

۹۸ - باعب مشروع Juste motif دافع مجنزه القانون.

99 _ شرط الاستدال Clause de remplor سرط مجنز للممنوع من التصرف في حق معين أن يتصرف في الشيئ محل هذا الحق على أن محل محله بديلا.

(ه) أنواع الملكية

۱۰۰ _ الملكية الحاصة ____ الملكية الحاصة ملكية شخص من أشخاص القانون ١٠٣ ــ الماكية الحماعية الخاص .

١٠١ ــ الملكية الفردية

Propriété individuelle ملكية يكون صاحبها شخصاً منفرداً .

١٠٢ – الملكية الشائعة (الملكية على الشيوع) Propriété indivise; Propriété commune; indivision ملكية أكثر من شخص واحد التبيء و احد في وقت و احد.

Propriété collective; Copropitété en main commune, gesammte hand ملكية لمجموع من الناس لا يكون لأى واحد منهم حصة شائعة فيها ولاجرء مفرز مها.

١٠٤ ــ المالك على الشيوع Indivisaire; Communiste; Copropriétaire الشريك مع آخرين في ملكية شائعة .

Quote-part and _ 1.0

نصيب الشريك على الشيوع فى الشيء الشائع .

۱۰۳ ـ جزء مفرز جند من ملكية شائعة انقضى فيها الشيوع بالفرز.

۱۰۷ ــ التغير الحوهري

Modification radicale تعديل في النتيء يغمر طبيعته أو وظيفته،

كإقامة بناء على أرض زراعية أو نحويل مسكن إلى متجر .

۱۰۸ ــ الشيوع الاختيارى

Indivision ordinaire ou temporane ou facultative

الشيوع الذى يكون قابلا للانفضاء يطلب القسمة .

۱۰۹ ــ الشيوع الإجبارى

Indivision forcée ou perpétuelle ou obligatoire

الشيوع الذي لا يجوز للشركاء إنَّهاؤه بطلب القسمة ، كالحاثط المشترك.

(و) القسمة

• ١١ - القسمة النهائية Partage définitif عمل النهائية قسمة ينقضي بها الشيوع كليا أو جزئيا .

Partage à l'amnable النسسة الاتفاقية المتا النسسة الاتفاقية على الشركاء.

Partage en Justice القضائية التي تتم بحكم القضاء بناء القسمة النهائية التي تتم بحكم القضاء بناء على طلب أحد الشركاء.

Partage en nature القسمة العينية المسمة العينية قسمة تخص كل متقاسم بنصيب مفرز من الشيئ المملوك على الشيوع .

Partage en licitation قسمة التصفية - ١١٤ قسمة ثمن المال الشائع بين مالكيه إدا ما بيع بالمزاد لعدم إمكان قسمته عيناً .

م١١ - الأثر الكاشف للقسمة

Effet déclaratif du partage اعتبار المتقاسم مالكاً لحصته المفرزة منذ قام الشيوع ، وبدا تكو ـ القسمة كاشفة لحقه وايست مشئة له .

Partage provisionnel قسمة المهايأة الشركاء قسمة الشركاء على الشيوع .

۱۱۷ – القسمة المعلقة على شرط Parlage provisoire

فسمة مقترنة بشرط فاسيخ آو واقف .

١١٨ _ القسمة الحرئية

Partage partiel

قسمة تتناول جزءاً من الملك الشائع :

Partage total القسمة الكلية المحاسبة الكلك الشائع المحاسبة التعاملة المحاسبة المحاس

١٢٠ _ معدل القسمة

Rescision du partage منقض القسمة الاتفاقية بسلب وقوع غبن إبطال القسمة الاتفاقية بسلب وقوع غبن فيها ه

١٢٢ ... حكم التصديق

Jugement d'homologation

الحكم الذي تصدره المحكمة التصديق على
القسمة:

۱۲۷ ــ استرداد الحصة الشائعة المبيعة Retrart de la part indivise حنى الشريك على الشيوع فى أن يسترد الحصة التي باعها أحد الشركاء لأجنبي .

۱۲۶ ــ المستر د من مارس حق الاسترداد؛

۱۲٥ - المسترد منه من يوجه إليه طلب الاسترداد:

۱۲۲ – تکوین الحصص

Confection des lots

فسمة السي المملوائ على الشيوع أجزاء تمهيداً اتوزيعها على الشركاء.

١٢٧ ـ تعين الحصص

Fixation des lots ou parts تجنيب جزء مفرز من الشي ً المقسوم الكل شريك .

۱۲۸ – توزیع الحصص ۱۲۸ – توزیع الحصص کل متماسم بجرء ممرز من الشی المقسوم مساو لحصته :

١٧٩ _ حتى الانتفاع

L'usufruit; Usus fructus حق حبنى أصلى يخول صاحبه استعمال واستغلال شيء رقبته مملوكة للغير:

الأمفتيوز ١٣٠ ــ الأمفتيوز حق عينى منشوه إجارة طويلة المدة الخول صاحبه الانتفاع بعقار لغيره مقابل أجرة سنوية، وهومقرر فى القانون الفرنسي، ويشبه الحكر فى القانون المصرى.

۱۳۱ ــ شبه حق الانتفاع الذي يرد على آشياء قابلة للاستهلاك.

L'usufruitier ما المتفع المنتفع . وراحب رحق الانتفاع .

١٣٣ _ أعمال الإدارة

Actes d'administration

أعمال براد بها استعمال الشيئ محل حق الانتفاع واستثماره.

١٣٤. أعمال التصرف Actes de disposition تصرفات قانونية يترتب عليها إنشاء حق عيني أونقله إلى الغبر .

۱۳۵ – الجرد ۱۳۵ – الجرد إحصاء وبيان الأعيان التي هي محل حق

الانتفاع .

Actes de consorvation الحفظ ۱۳۲ الأعمال اللازمة لحمابة الشيء من التلف أو العدوان عليه .

١٣٧ - إضلاحات الصيانة

Réparations d'entretien

الاصلاحات العادية اللازمة لبقاء الشيء صالحا للاستعمال فيها أعد له .

١٣٨ - الإصلاحات الحسيمة

Grosses réparations

إصلاحات غير عادية تقتضيها إعادة الشيء إلى حال الصلاحية للاستعمال المعتاد.

۱۳۹ – هلاك الشيء ١٣٩ – الشيء ماديا (كما لواحترق) أو قانونيا (كما لونرعت ملكيته).

١٤١ – تلف الشيء

Détérioration de la chose

عطب بجعل الشيء غير صالح للاستعمال الذي أعد له .

ا ۱ ۱ التحسينات التحسينات المشاع أعمال تزيد من قيمة الشيء أوالانتفاع به دون أن تكون ضرورية لتجنب هلاكه أو تلفه.

۱٤٢ ــ النزول من جانب واحد Renonciation unilatérale ou abdicative الايخلى عن الحق بالإرادة المنفردة لصاحبه.

١٤٣ – الغزول الاتفاتي

Renonciation conventionnelle

نزول عن الحق باتفاق إرادتين

١٤٤ ــ النزول الناقل

Renonciation translative. . ثقل حق الانتفاع إلى غير مالك الرقبة

١٤٥ عدم الاستعمال ١٤٥ Non usage . عدم ممارسة صاحب الحق لحقه .

اجتماع الحقين Consolidation اجتماع حق الانتفاع وملكية الرقبة فى يد واحدة . وهوسبب من أسباب انقضاء حق الانتفاع .

الاستعال المستعال المستعال شيء حق عيني بخول صاخبه استعال شيء مملوك لغبره .

Droit d'habitation حق السكني ١٤٨ حق عینی بخول صاحبه سکنی بناء مملوك لغيره .

١٤٩ _ سق الحك Droit de hekr حق عيني مخول صاحبه أن يعمر عقارآ مملوكاً لغيره بالبناء أو الغراس مقابل أجرة تتغير مع تغير الصقع .

١٥٠ _ حتى القرار Droit de superficie حق المحتكر في أن يقيم على الأرص المحكرة منسآت أو غراساً .

١٥١ ــ المحتك Hekériste

صاحب حق الحكو.

١٥٢ _ أجرة الحكر Redevance المقابل الدى يدفعه المحتكر لمالك الأرض المحكرة.

(ز) حقوق الارتفاق

١٥٣ _ الارتفاق

Servitudes; Servitudes prédiales ou fonciéres ou réelles

حق عيني ينقص من منفعة عقار لعائدة عقار آخر مملكه الغبر .

٤ ٥ إ ـــ العقار المرتفق Fonds dominant العقار الذي تقرر حق الارتماق لفائدته .

٥٥١ _ العقار المرتفق به

Fonds servant (assujetti asservi; débiteur de la servitude)

العقار الذي يقع عليه عبُّ الارتفاق.

۱۰۲ _ الارتفاق القانوني Servitude légale ارتماق يرتبه القانون

١٥٧ _ الارتفاق الاتفاقي

Servitude coventionnelle ارتفاق برتبه الاتفاق.

A o / _ الارتفاق البنائي Servitude urbaine ارتفاق مقرر لمنفعة بياء.

١٥٩ _ الارتفاق الزراعي Servitude rurale

ارتفاق مقرر لمنفعة أرض زراعية

Servitude continue الارتفاق المستمر ارتفاق لا يقتضي استعاله تدخلا مستمرآ من صاحبه (كارتفاق المطل وعدم البناء).

١٦١ ــ الارتفاق غير المستمر

Servitude discontinue

ارتفاق يقتضي استعاله تدخلا مستمرآ من صاحبه كارتفاق المرور .

Servitude apparente الارتفاق الظاهر ارتهاق تدل علمه علامة ظاهرة في العقار المرتفق ، أو العقار المرتفق به مثل مجرى أو نافذة.

١٦٣ _ الارتفاق المستثر

Servitude non-apparente

ارتفاق لا تدل عليه علامة ظاهرة ، لا في العقار المرتفق، ولا في العقار المرتفق به ، متل ارتفاق عدم البناء.

3-1- الارتفاق الإيجابي Servitude positive ارتفاق يخرل صاحبه القيام بأعمال إيجابية في العقار المرتفق به كالارتفاق بالمرور، والارتفاق بالمرور،

۱۹۰ — الارتفاق السلبي Servitude négative ارتفاق يقتصر على حرمان مالك العقار المرتفق به من بعض مكناته، مثل الارتفاق بعدم البناء.

١٦٦ - حق اغتراف المياه

Servitude de puisage (aquae haustus) حن أخذ الماء من مورد مملوك للغبر .

١٦٧ – حق المرعى

Servitude de pacage (pecoris pascendi) حق الرعى في أرض الغبر .

١٦٨٠ – حق المرور

Servitude de passage (citei, actus, via) ارتفاق بخول صاحبه المرور في أرض الغير.

١٦٩ - حق صرف المياه المنزلية

Servitude d'égout des eaux ménagères ou servitude d'évier

ارتفاق يخول صاحبه حق صرف مياه منزله فى ملك الغبر .

١٧٠ ـ حق ارتفاق الميازيب

Servitude d'égout des toits حق صرف من ارتفاق یخول صاحبه حق صرف میاه سطح منزله فی ملك الغیر .

١٧١ -- حق المحرى

Servitude de passage d'eaux; Servitude d'aqueduc

حق یخول صاحبه استمداد ماء الری عبر أرض الغیر .

ارتفاق بحول صاحبه أخذ ماء الرى من مورد مماوك للغير .

١٧٣ ـ حق المسيل

Servitude d'écoulement d'eau

حق يخول صاحبه صرف المياه فى مصرف الغير أو عبر أرضه .

طبع بالهيئة العامة لشئون المطابع الأميرية

رئيس مجلس الادارة محمد حمدى السعيد

رقم الإيداع بدار الكتب ٧٨٠٥/١٩٧٧

الهيئة العامة الشئون المطابع الأميرية العامة الماءة العامة المثنون المطابع المعروبة